



Aconselhamento de Segurança
em relação à montagem de uma
tenda da Dancover

Em relação à sua compra de uma tenda Dancover, gostaríamos de chamar a sua atenção para alguns dos avisos de segurança que recomendamos ao utilizar as nossas tendas, tendas para festas e tendas dobráveis.

Quer tenha adquirido uma tenda para festas ou uma das nossas tendas dobráveis da FleXtents®, é muito importante que proteja as estruturas leves e flexíveis em caso de mau tempo, como vento e chuva. A maior parte dos nossos clientes também encomendou um ou dois dos nossos Packs de Segurança contendo cintas de amarração e estacas de solo, que em conjunto vão prender a tenda e evitar um acidente.

As cintas de amarração devem ser presas à estrutura da tenda

É importante que fixe as cintas de amarração na estrutura das tendas - não importa se se trata de uma tenda para festas ou de uma tenda dobrável da FleXtents®. As nossas tendas dobráveis têm aros de metal nos cantos da cobertura do teto, mas NÃO servem para prender a tenda!

Aqui está a forma de prender uma tenda dobrável da FleXtents®:





Não tente prender a sua tenda utilizando os anéis metálicos nos cantos da cobertura do teto:



Esta é a forma de prender as suas tendas para festas:



Por favor, preste atenção às condições meteorológicas

Não tente montar a tenda em condições meteorológicas extremamente adversas, por exemplo, vento forte ou chuva forte. No caso de mau tempo, desmonte a tenda ou pelo menos retire a cobertura.

Evite poças para montar no teto da sua tenda

No caso de chuva, vai haver um risco de ocorrência de poças no teto da tenda e isso pode resultar no colapso da tenda. É por isso que é importante manter a cobertura do telhado sem água. Certifique-se de que a cobertura do teto está sempre esticada e remova continuamente qualquer acumulação de água na cobertura do teto da tenda.

Torne as cintas e mais visíveis para evitar acidentes

Para além disso, recomendamos que torne as cintas de amarração o mais visíveis possível para evitar que crianças ou adultos tropecem nelas ou caiam em cima delas, uma vez que muitas vezes vão ficar presas no chão a alguma distância da própria tenda. Prenda algumas peças de tecido de cor brilhante ou semelhante às cintas para evitar acidentes.

Quando coloca uma tenda sobre o asfalto, alcatrão, lajes, ou alguma outra superfície dura, recomendamos que prenda as cintas de amarração a um edifício, a uma cerca robusta, ou similar.

Esperamos que desfrute da sua tenda.

Com os melhores cumprimentos,

Dancover

Atenção: Aqui pode ler os nossos aconselhamentos de segurança completos em relação à utilização das nossas tendas para festas e das nossas tendas dobráveis FleXtents®:

Condensação

Nota: As alterações de temperatura e a humidade do ar podem causar orvalho ou condensação a aparecer no exterior e interior de uma tenda. Isto é normal e não significa que a tenda está com fugas.

- Não instale a sua tenda em condições meteorológicas adversas – ou seja, ventos fortes ou chuva e neve intensas. Se já instalou a tenda, certifique-se de que a desmonta imediatamente em caso de mau tempo.
- Em alguns países é necessária uma autorização para tendas maiores do que 75m².
- No caso de vento forte, é da sua responsabilidade segurar devidamente a tenda e evitar que ela danifique materiais ou magoe pessoas.
- A sua tenda deverá ser uma forma temporária de cobertura. Deverá ser usada apenas de uma forma ocasional e não de forma permanente.
- Quando chove surge o risco de que a água se acumule no telhado da sua tenda, o que poderá causar o colapso da mesma. É da sua responsabilidade manter a cobertura do telhado sem água. Garanta que está totalmente estendida e por favor remova a água que se acumula durante a queda de chuva.
- Quando neva, surge o risco de que a neve se acumule no telhado da sua tenda. O peso da neve poderá causar o colapso da tenda. É da sua responsabilidade remover a neve do telhado da sua tenda e evitar que esta se danifique.
- Por favor certifique-se de que a sua tenda está completamente seca antes de a desmontar e embalar, evitando assim mofo e bolor.
- Não embale nem retire a sua tenda da embalagem quando se registarem temperaturas negativas. Se o fizer pode provocar fissuras – especialmente nas janelas e nas paredes laterais da tenda.
- Não utilize fogo, material de soldagem ou outras fontes de ignição dentro ou perto da tenda.
- Por favor não se esqueça que a garantia da Dancover apenas se aplica à utilização normal do produto quando feita de acordo com as instruções escritas no manual. A garantia não cobre o desgaste normal. Também não cobre danos, defeitos ou desgaste causados por má utilização, falta de manutenção, má utilização, modificações não autorizadas ou a exposição a más condições atmosféricas.
- Recomendamos que verifique se a sua tenda está coberta pelo seu seguro de recheio da casa.