

DANCOVER[®]

.com

Conseils de sécurité
concernant l'installation
d'une tente Dancover

Dans le cadre de l'achat d'une tente Dancover, nous souhaitons attirer votre attention sur certains conseils de sécurité que nous vous recommandons pour l'utilisation de nos tentes pliantes, tentes de réception et tonnelles.

Que vous ayez acheté une tente ou l'une de nos tentes pliantes FleXtents®, il est très important de sécuriser les structures légères et flexibles en cas de mauvais temps comme le vent et la pluie. La plupart de nos clients ont également commandé un ou deux de nos Kits de sécurité contenant des sangles anti-tempête et des piquets de sol, qui ensemble maintiendront la tente et éviteront un accident.

Les sangles tempête doivent être fixées à l'armature de la tente

Il est important que vous fixiez les sangles anti-tempête sur la structure des tentes, qu'il s'agisse d'une tente ou d'une tonnelle FleXtents®. Nos tentes pliantes présentent des anneaux métalliques aux coins de la housse du toit, mais ils ne sont PAS destinés à fixer la tente !

Voici comment sécuriser une tente pliante FleXtents® :





N'essayez pas de sécuriser votre tente en utilisant les anneaux métalliques aux coins de la housse de toit :



Voici comment sécuriser vos tentes :



Veillez faire attention aux conditions météorologiques

N'essayez pas de monter la tente par très mauvais temps, par exemple par vent fort ou par forte pluie. En cas de mauvais temps, démontez la tente ou, au minimum, enlevez la housse.

Évitez les amas d'eau sur le toit de votre tente lors du montage

En cas de pluie, il y a un risque que des amas d'eau se forment sur le toit de la tente et que celle-ci s'effondre. C'est pourquoi il est important de maintenir la housse du toit exempte d'eau. Veillez à ce que la housse de toit soit toujours en place et retirez continuellement toute accumulation d'eau sur la housse de toit de la tente.

Rendre les sangles et fixations visibles pour éviter les accidents

En outre, nous vous recommandons de rendre les sangles tempête autant visible que possible pour éviter que les enfants ou les adultes ne marchent dessus ou ne tombent, car elles sont souvent fixées au sol à une certaine distance de la tente elle-même. Attachez quelques morceaux de tissu de couleur vive ou similaire aux sangles pour éviter les accidents.

Lorsque vous placez une tente sur de l'asphalte, du goudron, des dalles ou toute autre surface dure, nous vous recommandons, d'attacher les sangles tempête à un bâtiment, une clôture solide ou autre.

Nous espérons que vous apprécierez votre tente.

Meilleures salutations,

Dancover

Veillez noter : Vous pouvez lire ici nos conseils de sécurité complets concernant l'utilisation de nos tentes de réception et tentes pliantes FleXtents® :

Condensation

Remarque: Les changements de température et de l'humidité dans l'air peuvent provoquer de la rosée ou de la condensation à l'extérieur et à l'intérieur du chapiteau. Ceci est normal et ne signifie pas que le chapiteau présente une fuite.

- Ne pas monter la tente par mauvais temps – ex. vents forts, pluie et neige abondante. Si vous avez déjà installé la tente, démontez la immédiatement.
- Dans certains pays, une autorisation est nécessaire pour installer une tente de plus de 75m².
- En cas de vent fort, il est de votre responsabilité de sécuriser la tente de manière adéquate afin de l'empêcher de blesser des matériaux et des personnes.
- Votre tente est un abri temporaire. Elle doit être utilisée de manière occasionnelle uniquement.
- Quand il pleut, il y a un risque d'accumulation d'eau sur la toiture, ce qui peut causer l'effondrement de la structure. Il en va de votre responsabilité de retirer l'eau du toit. Faites en sorte que la toile de tente soit toujours bien tendue et, le cas échéant, retirer l'eau accumulée sur le toit.
- Quand il neige, il y a un risque d'accumulation de neige sur la toiture. Un trop plein de neige peut causer l'effondrement de la structure. Il en va de votre responsabilité de retirer la neige du toit pour éviter tout dommage.
- Veuillez vous assurer que votre tente est complètement sèche avant de la démonter et de la ranger. Cela vous évitera les moisissures.
- Ne monter et ne démonter pas votre tente lorsque la température descend sous 0°C. Cela pourrait causer des craquelures – en particulier sur les fenêtres et les parois de la tente.
- Ne faites pas de feu, n'utilisez pas de matériel de soudage et autres sources d'allumage à l'intérieur de la tente.
- Veuillez noter que la garantie Dancover couvre uniquement les dommages causés lors d'un usage normal de la tente, en accord avec les consignes présentes dans votre manuel d'instruction. La garantie ne couvre pas l'usure normale. Elle ne couvre pas non plus les dommages et l'usure causés par la moisissure, le mauvais entretien, l'abus, les modifications non autorisées ainsi que l'exposition à de mauvaises conditions météorologiques.
- Nous vous recommandons de vérifier si votre assurance habitation couvre ou non l'utilisation d'une tente.