

CAIXA ESTANQUE SISTER OUTDOORS



Instruções de uso:

Obrigado por comprar esta caixa estanque da Sister Outdoors. Este é um produto certificado IP68 (certificação de impermeabilidade), que será de grande valia em suas atividades ao ar livre, mas, para que funcione bem, precisa ser manuseado corretamente.

A impermeabilidade deste produto dependerá da integridade e do correto posicionamento do anel de vedação em toda a volta da caixa, assim como do correto fechamento das travas.

Esta caixa de vedação será efetiva no contato com a água apenas contra respingos e rápidas imersões inferiores a 20cm.



Foto 1 – a sua nova caixa estanque !

O anel de vedação deve ser tratado gentilmente. Não permita que ele tenha contato com areia ou terra e atente para que não se parta. Ele garantirá a impermeabilidade da caixa somente se estiver íntegro e sem dentes. Também deverá estar perfeitamente encaixado em sua "cama", para que funcione a contento. Ao travar a caixa com os fechos, olhe em toda a sua volta para ver se não há conteúdo interno em contato com o meio externo. Um exemplo de erro a evitar: se a caixa for utilizada como estojo de primeiros socorros, uma gaze que fique com a ponta para fora da caixa poderá puxar água para dentro dela, mesmo estando travada. Portanto, a inspeção do fechamento da caixa com o anel perfeitamente posicionado e sem nenhum componente interno em contato com o meio externo é fundamental.

Para que esta caixa funcione, as suas duas travas devem estar fechadas.

Esta caixa vem equipada com uma válvula que pode ser utilizada para alívio da pressão interna. Tenha certeza que o parafuso da válvula está fechado até o fim, caso contrário, a caixa não estará à prova d'água!



Foto 2 – a válvula que alivia a pressão interna deve ser fechada antes do contato com a água!

Em atividades como rafting, não se esqueça de clipar a caixa ao barco, para não perdê-la em uma capotagem.

Note que se o ar, ou o conteúdo, assegurado nesta caixa contiverem umidade, é possível que ela condense na parede interna, o que não caracteriza um vazamento. Por isso, é importante guardar objetos bem secos e, se possível, fazê-lo em local afastado de ar úmido.

Esta caixa vem estofada com espuma por dentro, para melhor proteção dos seus equipamentos. Você pode optar por cortar esta espuma no formato do conteúdo que deseja transportar, deixando-o melhor acolchoado.



Foto 3 – espuma interna, para proteção do conteúdo a ser colocado na caixa.

Sempre inspecione visualmente esta caixa e faça um teste da sua impermeabilidade antes de colocar objetos nela. A Sister Outdoors e seus revendedores não se responsabilizam por eventuais danos a produtos contidos por esta caixa estanque.

Limites de temperatura para utilização desta caixa estanque: 0°C a 50°C.

Limpeza e manutenção: caso seja necessário limpar o anel de vedação, faça-o gentilmente e apenas com um pano umedecido em água. Não utilize álcool, gasolina, solventes, hidrocarbonetos ou outros produtos químicos. Para manter a integridade e o bom funcionamento do anel de vedação, recomendamos a utilização de lubrificante à base de silicone. Com o anel de vedação limpo e seco, aplique uma fina camada de graxa à base de silicone. Para a caixa, também recomendamos a limpeza com um pano úmido, ou, se necessário, remova o anel de vedação e utilize detergente com ph próximo ao neutro. Enxágüe bem antes de recolocar o anel de vedação.

Este produto tem seis meses de garantia contra defeitos de fabricação, mediante análise. Utilização incorreta, uso para o qual esta caixa não foi projetada e o desgaste natural decorrente do uso são situações não cobertas pela garantia.

Conservação: quando fora de uso, guarde esta caixa limpa e abrigada de umidade e contato direto com a luz solar.

Composição: acrinolitrila butadieno estireno e tolueno dissocianato de metila e poliol (plástico abs e espuma).

Boas viagens!

Equipe Sister Outdoors



www.sisteroutdoors.com.br

IMPORTADO E DISTRIBUÍDO NO BRASIL POR:
SISTER MÁQUINAS E ACESSÓRIOS LTDA
CNPJ: 53.942.793/0001-24