Liebe Kundin, lieber Kunde!

Ihre neue Hängematte lädt ein zum Verweilen. Schließen Sie die Augen, lassen Sie sich sanft hin und her wiegen und genießen Sie die vollkommene Entspannung.

Wir wünschen Ihnen viele erholsame Stunden in Ihrer neuen Hängematte.

Ihr Tchibo Team

Zu Ihrer Sicherheit 🔨

Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Verwendungszweck

- Die Hängematte dient der Erholung und Entspannung im Liegen. Sie ist für die private Verwendung sowohl im Freien als auch in geschlossenen Räumen geeignet.
- Die Hängematte darf maximal mit 120 kg belastet werden.

Gefahr für Kinder

- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Kippgefahr! Die Hängematte ist kein Kinderspielzeug, keine Schaukel oder Sportgerät!

Bei Hüpfen, Wippen oder zu starkem Schaukeln kann der Benutzer aus der Hängematte herausfallen oder die Hängematte umschlagen. Beaufsichtigen Sie Kinder, damit sie sich nicht gefährden bzw. machen Sie die Hängematte Kindern unzugänglich.

Gefahr der Strangulation

Stecken Sie niemals den Kopf durch die Tragseile der Hängematte.

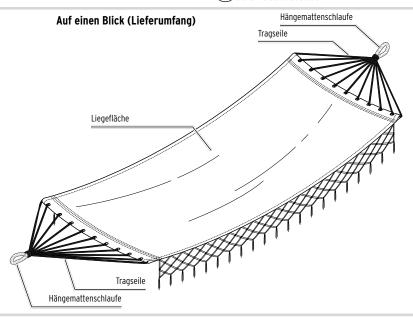
Verletzungsgefahren

- Prüfen Sie regelmäßig den Zustand des Artikels, insbesondere alle Befestigungsstellen.
- Die Befestigungspunkte z.B. zwei Punkte eines Hängemattengestells oder zwei Bäume, an denen die Hängematte aufgehängt werden soll, sowie die Bauteile, die dafür verwendet werden (Haken, Ösen, Seile, Ketten etc.), müssen dauerhaft tragfähig sein und mindestens zweimal so viel Last tragen können wie die angegebene maximale Belastbarkeit Ihrer Hängematte.
- Hier: max. Belastbarkeit 120 kg = Mindesttragfähigkeit der Aufhängung 240 kg.

Die Hängematte darf nur von einem Erwachsenen aufgehängt werden.

Beachten Sie, dass die Montage der Befestigungspunkte an einem Hängemattengestell nur durch eine Fachkraft vorgenommen werden darf.

 Die Befestigungspunkte dürfen keine scharfen oder rauen Kanten oder Ecken aufweisen, an denen sich die Hängemattenschlaufe durchscheuern kann.



- · Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor.
- Eine beschädigte Hängematte muss durch eine Fachkraft repariert bzw. beschädigte Teile durch Originalersatzteile ersetzt werden, bevor die Hängematte wieder verwendet werden darf.
- Hängen Sie die Hängemattenschlaufen in die dafür vorgesehenen Befestigungen des Trägerelements. Die Schlaufen müssen vollständig und sicher eingehängt sein. Prüfen Sie dies vor jedem Gebrauch. Hängen Sie die Matte nie an ihren Tragseilen ein.
- In einem Umkreis von 1 Meter um die aufgehängte Hängematte dürfen sich keine Gegenstände befinden. Unter der Liegefläche dürfen sich keine scharfen, harten oder spitzen Kanten befinden.

Es empfiehlt sich die Hängematte über einem weichen Untergrund aufzuhängen. Sollte die Hängematte an einem Gestell aufgehängt werden, muss der Untergrund auf dem das Gestell steht, fest und gerade sein, so dass das Gestell nicht kippen kann.

Die Hängematte darf nicht in der Nähe von offenem Feuer aufgehängt bzw. benutzt werden.

- Hängen Sie die Hängematte gespannt auf. Die Befestigungspunkte müssen so gewählt werden, dass die Höhe der Liegefläche im belasteten Zustand 60 cm nicht überschreitet und 30 cm nicht unterschreitet
- Hängematten können sich beim Gebrauch bis zu 10% der Gesamtlänge dehnen. Verändern Sie ggf. die Position der Befestigungspunkte so, dass die Hängematte wieder auf der gewünschten Höhe hängt.
- Beachten Sie alle Sicherheitshinweise zu den Befestigungspunkten und der Aufhängung der Hängematte. Wird die Hängematte nicht vorschriftsmäßig befestigt, kann sie beim

Gebrauch mitsamt der benutzenden Person hinunterfallen. Es besteht Verletzungsgefahr!

Sachschäden

- · Die Hängematte ist nicht waschbar.
- Die Hängematte darf auf keinen Fall imprägniert, gebleicht oder gefärbt werden. Imprägnieren, Bleichen oder Färben beschädigt das Gewebe und führt zur Schwächung der Tragfähigkeit.
- Prüfen Sie vor dem Gebrauch, ob Ihre Kleidung frei von spitzen oder scharfen Kanten ist, die das Material durchstechen können.

Pflege

HINWEIS - Sachschaden

- Die Hängematte ist nicht waschbar.
- Die Hängematte darf auf keinen Fall imprägniert, gebleicht oder gefärbt werden. Imprägnieren, Bleichen oder Färben beschädigt das Gewebe und führt zur Schwächung der Tragfähigkeit.
- ➤ Wischen Sie leichte Verschmutzungen mit einem trockenen oder leicht angefeuchteten Tuch ab.



Hängematte befestigen

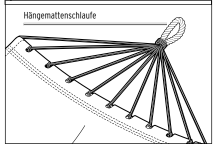
\triangle

VORSICHT - Verletzungsgefahr

Um Verletzungen zu vermeiden, berücksichtigen Sie folgende Punkte:

- · Aufhänghöhe: max. 60 cm, min. 30 cm
- Mindesttragfähigkeit der Aufhängung: 240 kg
- · Belastbarkeit der Matte: max. 120 kg
- Die Matte darf nur an den Hängemattenschlaufen aufgehängt werden
- In einem Umkreis von 1 Meter um die aufgehängte Hängematte dürfen sich keine Gegenstände befinden.
- Unter der Liegefläche dürfen sich keine scharfen, harten oder spitzen Kanten befinden.
- Hängen Sie die Hängematte gespannt auf. Die Befestigungspunkte müssen so gewählt werden, dass die Höhe der Liegefläche im belasteten Zustand 60 cm nicht überschreitet und 30 cm nicht unterschreitet

Genauere Informationen finden Sie im Kapitel "Sicherheitshinweise" im Abschnitt "Verletzungsgefahren".



▶ Hängen Sie die Hängematte nur an den Hängemattenschlaufen auf.

Gebrauch



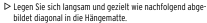
GEFAHR der Strangulation

Stecken Sie niemals den Kopf durch die Tragseile.

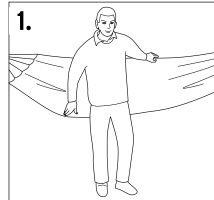
GEFAHR des Kippens

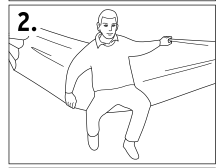
Die Hängematte ist kein Kinderspielzeug, keine Schaukel oder Sportgerät! Bei Hüpfen, Wippen oder zu starkem Schaukeln kann der Benutzer aus der Hängematte herausfallen oder die Hängematte umschlagen. Beaufsichtigen Sie Kinder, um sicherzustellen, dass sie sich nicht gefährden.

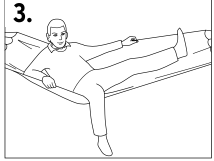
Üben Sie, sich in die H\u00e4ngematte zu legen. H\u00e4ngematten k\u00f6nnen um ihren Drehpunkt und somit beim Hineinlegen kippen.

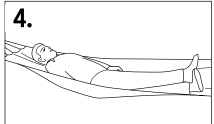


Artikelnummer: 651 463











Hamac

(fr) Sécurité et utilisation

Chère cliente, cher client!

Votre nouveau hamac est une invitation à la relaxation. Fermez les yeux, laissez-vous doucement bercer et appréciez le plaisir d'une détente absolue.

Nous vous souhaitons d'agréables heures de détente dans votre nouveau hamac.

L'équipe Tchibo

Pour votre sécurité 🥂

Lisez attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez le présent article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure.

Conservez ce mode d'emploi en lieu sûr pour pouvoir le consulter en cas de besoin. Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Domaine d'utilisation

 Le hamac est conçu pour se reposer et se détendre en position allongée. Il est prévu pour un usage privé tant à l'extérieur qu'à l'intérieur.

Le hamac peut supporter une charge maximale de 120 kg.

Danger: risque pour les enfants

- Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!
- Risque de basculement! Le hamac n'est ni un jouet, ni une balançoire, ni un accessoire de sport!

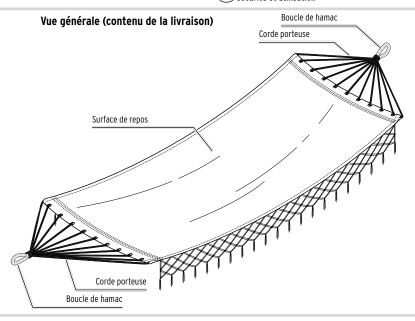
En cas de mouvements de rebond, de bascule ou de balancement trop fort, l'utilisateur peut tomber du hamac ou renverser le hamac. Surveillez les enfants pour qu'ils ne se mettent pas en danger ou rendez-leur le hamac inaccessible.

Danger: risque d'étranglement

• Ne passez jamais la tête entre les cordes porteuses.

Danger: risque de blessure

- Vérifiez régulièrement l'état de l'article, en particulier l'état de tous les points de fixation.
- -Les points de fixation, p. ex. deux points d'un support de hamac ou deux arbres, auxquels le hamac doit être suspendu ainsi que les pièces utilisées à cet effet (crochets, œillets, cordes, chaînes, etc) doivent être durablement solides et supporter une charge au moins deux fois supérieure à la capacité de charge maximale indiquée pour votre hamac. En l'occurrence: capacité de charge max. 120 kg = capacité de charge minimale de la suspension 220 kg.
- Le hamac doit impérativement être suspendu par un adulte. Veuillez observer que le montage des points de fixation sur un support de hamac ne peut être effectué que par un professionnel.
- Les points de fixation ne doivent comporter aucune arête vive ou rugueuse ni aucun angle sur lesquels la boucle de hamac pourrait s'user par frottement.
- · Ne modifiez pas l'article.



- En cas de détérioration du hamac, faites-le impérativement réparer par un professionnel ou faites remplacer les pièces endommagées par des pièces de rechange d'origine par un professionnel avant de le réutiliser.
- Accrochez les boucles du hamac dans les fixations prévues à cet effet sur le support. Les boucles doivent être complètement et solidement accrochées. Veuillez le vérifier avant chaque utilisation. N'accrochez jamais le hamac sur ses cordes porteuses.
- Veillez à ce qu'aucun objet ne se trouve dans un rayon d'un mètre autour du hamac suspendu. Assurez-vous qu'il n'y ait aucun bord pointu, dur ou tranchant sous la surface de repos. Il est recommandé de suspendre le hamac au-dessus d'une surface meuble. Si le hamac est suspendu à un support, la surface sur laquelle est posé le support doit être solide et droite de sorte que le support ne puisse pas basculer. Le hamac ne doit pas être suspendu ou utilisé à proximité de flammes nues.
- Suspendez le hamac tendu. Les points de fixation doivent être choisis de manière à ce que la hauteur de la surface de repos ne soit pas supérieure à 60 cm lorsqu'elle est chargée, ni inférieure à 30 cm.
- Pendant l'utilisation, les hamacs peuvent s'étirer jusqu'à 10 % de leur longueur totale. Modifiez le cas échéant la position des points de fixation de manière à ce que le hamac soit à nouveau suspendu à la hauteur désirée.
- Veuillez respecter toutes les instructions de sécurité concernant les points de fixation et la suspension du hamac. Si le hamac n'est pas fixé selon les instructions, il peut tomber et la personne qui l'utilise également. Il y a risque de blessure!

Risque de détérioration

- · Le hamac n'est pas lavable.
- Le hamac ne doit en aucun cas être imperméabilisé, blanchi ou teint. L'imperméabilisation, le blanchiment ou la teinture endommagerait le tissu et réduirait sa résistance.
- Avant d'utiliser le hamac, assurez-vous que vos vêtements ne présentent pas de bords pointus ou tranchants qui pourraient le perforer.

Entretien

REMARQUE: risque de détérioration

- Le hamac n'est pas lavable.
- Le hamac ne doit en aucun cas être imperméabilisé, blanchi ou teint. L'imperméabilisation, le blanchiment ou la teinture endommagerait le tissu et réduirait sa résistance.
- ▶ Si le hamac n'est pas très sale, essuyez-le avec un chiffon sec ou légèrement humide.



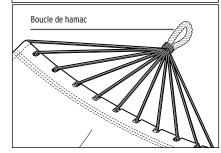
Fixer le hamac

PRUDENCE: risque de blessure

Pour éviter les risques de blessure, respectez les points suivants:

- · Hauteur de suspension: max. 60 cm, min. 30 cm
- · Capacité de charge de la suspension: 240 kg
- · Capacité de charge du hamac: max. 120 kg
- Le hamac ne doit être suspendu que par ses boucles.
- Veillez à ce qu'aucun objet ne se trouve dans un rayon d'un mètre autour du hamac suspendu.
- Assurez-vous qu'il n'y ait aucun bord pointu, dur ou tranchant sous la surface de repos.
- Suspendez le hamac tendu. Les points de fixation doivent être choisis de manière à ce que la hauteur de la surface de repos ne soit pas supérieure à 60 cm lorsqu'elle est chargée, ni inférieure à 30 cm.

Vous trouverez des précisions au paragraphe «Danger: risque de blessure» du chapitre «Pour votre sécurité».



Suspendez le hamac uniquement par ses boucles.

Utilisation

DANGER: risque d'étranglement

Ne passez jamais la tête entre les cordes porteuses.

DANGER: risque de basculement

Le hamac n'est ni un jouet, ni une balançoire, ni un accessoire de sport! En cas de mouvements de rebond, de bascule ou de balancement trop fort, l'utilisateur peut tomber du hamac ou renverser le hamac. Surveillez les enfants pour qu'ils ne se mettent pas en danger.

Exercez-vous à vous allonger dans le hamac. Les hamacs peuvent pivoter autour de leur axe de rotation et donc se renverser quand vous vous y allongez. Allongez-vous dans le hamac lentement et en diagonale, dans la position indiquée sur l'illustration.

