

Gardlov®

USER MANUAL

Garden hammock 200x150 cm with a frame

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Hamak ogrodowy 200x150cm ze stelażem

BETRIEBSANLEITUNG

Gartenhängematte 200x150 cm mit Gestell

NÁVOD K OBSLUZE

Zahradní houpací síť 200x150 cm s rámem

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Hamac de jardin 200x150 cm avec cadre

INSTRUCCIONES DE OPERACION

Hamaca de jardín 200x150 cm con marco

ISTRUZIONI OPERATIVE

Amaca da giardino 200x150 cm con cornice

MANUAL DE UTILIZARE

Hamac de gradina 200x150 cm cu rama

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Kerti függőágy 200x150 cm kerettel

POUŽÍVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

Záhradná hojdacia sieť 200x150 cm s rámom

KASUTUSJUHEND

Aia võrkkiik 200x150 cm raamiga

VARTOTOJO VADOVAS

Sodo hamakas 200x150 cm su rēmelīu

LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

Dārza šūpuļtikls 200x150 cm ar rāmi

ПОСІБНИК КОРИСТУВАЧА

Садовий гамак 200x150 cm з каркасом

РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА

Градински хамак 200x150cm с рамка

KORISNIČKI PRIRUČNIK

Vrtna viseća mreža 200x150cm s okvirom

ANVÄNDARMANUAL

Trädgårdshängmatta 200x150cm med ram

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΤΗ

Αιώρα κήλου 200x150cm με πλαίσιο

M: 00010198

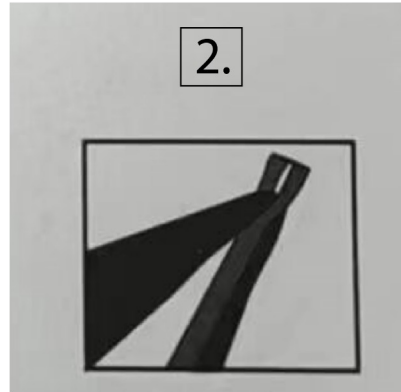
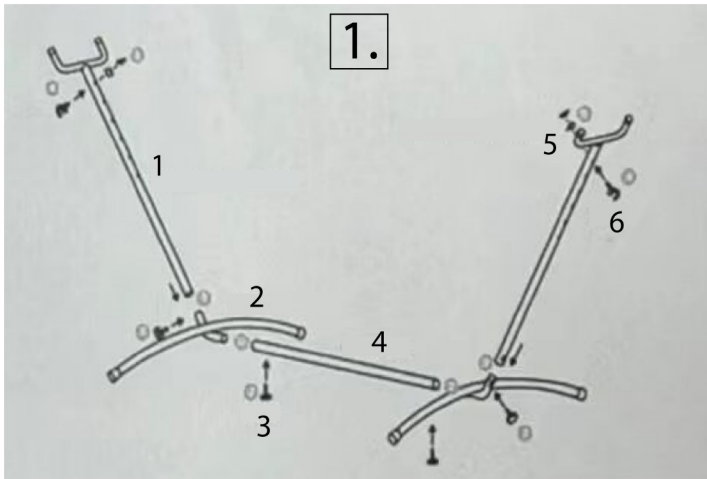
Importer / Importer / Einführer / Dovožce / Importateur / Importador / Importatore / Importator / Importőr / Dovožca /
Maaletooja / Importuotojas / Importētājs / Импортёр / Вносител / Увозник / Importör / Εισαγωγέας

ISO TRADE Sp. z o. o.
Ul. Hangarowa 15
59-220 Legnica

WEEE-Reg.-Nr.- DE 12589110

00010198





EN

**Ladies and Gentlemen, thank you for purchasing our product!
Before starting to use, please read the following instructions
for the correct use of the product. Please keep these instructions on
future and to follow its recommendations, as non-compliance may endanger life or health.**

Important: KEEP FOR FUTURE REFERENCE!

- Please read it completely before use and follow all instructions in the manual.
- Do not use the product if any part is missing or damaged.
- Please keep this manual for future reference.

SPECIFICATION:

- color: multicolored
- material: Garden hammock (cotton + polyester) + frame (iron + PP + nylon) + cover (nylon)
- maximum load: 200 kg
- frame dimensions: 260 x 110 cm
- hammock dimensions: 200 x 150 cm

CHARACTERISTIC:

The hammock has a frame made of high-quality powder-coated steel. It is characterized by resistance to various weather conditions. Its stable base and reinforced structure ensure not only comfort and convenience, but above all, safety. The maximum load is 200 kg. There are 4 holes in the frame into which you can insert a hook and thus adjust the height. The product is made of the highest quality materials, and the material from which it is made can be washed in a washing machine.

The mounting kit includes:

- 2x base feet
- 4x Plastic foot covers
- 1 x base frame
- 2 x hammock support frame
- 2 x hammock hooks, curved, set of washers and wing nuts
- 2 x set of screws, nuts and washers for connection
- Hammock support frames for the base frame 2x set of screws, nuts and washers to connect the base
- frame for the base feet

Figure 1.

1. hammock
2. stand
3. screw
- 4th crossbar
5. wing nut and stand
6. hook

HAMMOCK FOLDING INSTRUCTIONS:

Step 1

Choose a level place and spread out the contents of the hammock and frame. Make sure all parts and quantities match the kit listed and place them side by side for easy identification. Use Figure 1 as a guide to the positions and components in the next steps, paying particular attention to the position of the washer in the assembly sequence.

Step 2

Find the four plastic foot caps and the two base legs. Slide the plastic leg covers over the ends of the base legs, making sure they are securely attached.

Step 3

Locate the base frame and the two base feet. Connect together, making sure the U-bolts are firmly secured in place.

Step 4

Find the two hammock support frames and connect them to the base frame. Make sure the screws are securely in place. Step 5
Place the hook into the hole at the top of the hammock's support frame. Choose the appropriate hole according to the size of the hammock.

Step 6

Place the curved washer and attach the wing nut to the threaded end of the hook.

Step 7

Attach the hammock to the hook as shown in Figure 2. To check that the hook is placed in the correct hole, stretch the hammock so that when fully loaded, the hammock forms a naturally curved shape with its lowest point at least 40 cm above the ground. As the hammock stretches, you will need to adjust it.

MATERIAL FIXING INSTRUCTIONS:

1. Thread the suspension rope and hook it through the laced eye of the hammock;
2. Tie the other end of the suspension rope through the mounting screw;
3. The cable should be routed along the outside of the frame;
4. The adjustment can be graduated by inserting the screw into the appropriate hole and locking it with a nut.

ATTENTION:

Hammocks are portable and are not designed to be a permanent structure, constant exposure to sunlight and rain will deteriorate and weaken the hammock. Before each use, always check that the mounting points are secured, that the frame structure is solid and that all nuts and bolts are tightened. When entering a hammock, always sit or lie on the hammock in the middle, never stand on the hammock. Children must be accompanied by an adult at all times. Avoid wearing shoes or clothing with sharp or protruding objects that may damage or entangle the hammock. To perform any of the above steps, it is not necessary to use excessive force at any stage. Excessive force will damage the frame or hammock.

CLEANING AND MAINTENANCE:

Before starting more intensive cleaning, remove loose leaves, sand or other debris from the hammock.

The hammock material can be washed in a washing machine with a mild detergent. Avoid using strong chemicals that may harm the fabric. After washing, air dry the hammock to avoid shrinkage. Avoid direct sun if possible.

If possible, avoid exposing your hammock to intense sun or rain for long periods of time. This will help increase its durability.

Regularly remove leaves, branches and other debris that may accumulate on your hammock. This will prevent stains and minimize the risk of material damage.

STORAGE:

To disassemble the hammock, simply reverse the assembly process.

If you plan to store your hammock for the winter, make sure it is completely dry. Store it in a dry place to avoid mold.

PL

Szanowni Państwo, dziękujemy za zakup naszego produktu!
Przed przystąpieniem do używania, prosimy zapoznać się z poniższą instrukcją
w celu prawidłowego użytkowania produktu. Prosimy o zachowanie niniejszej instrukcji na
przyszłość oraz o zastosowanie się do jej zaleceń, ponieważ jej nieprzestrzeganie może zagrażać życiu lub zdrowiu.

Ważne : ZACHOWAĆ NA PRZYSZŁOŚĆ !

- Proszę przeczytać w całości przed rozpoczęciem użytkowania i przestrzegać wszystkich wytycznych zawartych w instrukcji.
- Nie używać produktu jeżeli jakiegokolwiek części brakuje bądź jest uszkodzona.
- Proszę zachować instrukcję na przyszłość.

SPECYFIKACJA:

- kolor: wielokolorowy
- materiał: Hamak ogrodowy (bawełna + poliester) + stelaż (żelazo + PP + nylon) + pokrowiec (nylon)
- maksymalne obciążenie: 200 kg
- wymiary stelaża: 260 x 110 cm
- wymiary hamaka: 200 x 150 cm

CHARAKTERYSTYKA:

Hamak posiada stelaż wykonany z wysokiej jakości stali malowanej proszkowo. Charakteryzuje się ona odpornością na różne warunki atmosferyczne. Jego stabilna podstawa oraz wzmocniona konstrukcja zapewnia nie tylko komfort i wygodę, ale przede wszystkim bezpieczeństwo. Maksymalne obciążenie to 200 kg. W stelażu znajdują się 4 otwory, do których można włożyć haczyk i w ten sposób regulować wysokość. Produkt został wykonany z materiałów najwyższej jakości, ponadto materiał z którego został wykonany można prać w pralce.

Zestaw montażowy zawiera:

- 2x stopy podstawy
- 4x Plastikowe nakładki na stopy
- 1 x rama podstawowa
- 2 x rama nośna hamaka
- 2 x hak do mocowania hamaka, zakrzywiony, zestaw podkładek i nakrętek motylkowych
- 2 x zestaw śrub, nakrętek i podkładek do połączenia
- Ramy nośne hamaka do ramy podstawy 2x zestaw śrub, nakrętek i podkładek do połączenia podstawy
- rama do stóp podstawy

Rysunek 1.

1. hamak
2. podstawka
3. śruba
4. poprzeczka
5. nakrętka motylkowa i podstawka
6. hak

INSTRUKCJA SKŁADANIA HAMAKA:

Krok 1.

Wybierz równe miejsce i rozłóż zawartość hamaka i ramy. Upewnij się, że wszystkie części i ilości są zgodne z wymienionym zestawem i umieść je obok siebie, aby ułatwić ich identyfikację. Wykorzystaj rysunek 1 jako przewodnika po pozycjach i komponentach w kolejnych krokach zwracając szczególną uwagę na położenie podkładek w kolejności montażu.

Krok 2.

Znajdź cztery plastikowe nakładki na nóżki i dwie nóżki podstawy. Nasuń plastikowe osłony nóżek na końce nóżek podstawy, upewniając się, że są prawidłowo zamocowane.

Krok 3

Znajdź ramę podstawy i dwie stopy podstawy. Połącz ze sobą, upewniając się, że śruby U są dobrze zamocowane, na odpowiednim miejscu.

Krok 4

Znajdź dwie ramy nośne hamaka i połącz je z ramą podstawy. Upewnij się, że śruby są bezpiecznie zamocowane na swoim miejscu.

Krok 5

Umieść hak w otwór w górnej części ramy nośnej hamaka. Wybierz odpowiedni otwór, odpowiedni do rozmiaru hamaka.

Krok 6

Umieść zakrzywioną podkładkę i przymocuj nakrętkę motylkową do gwintowanej końcówki haka.

Krok 7

Przymocuj hamak do haka, jak pokazano na rysunku 2. Aby sprawdzić czy hak jest umieszczony we właściwym otworze, naciągnij hamak tak, aby po całkowitym obciążeniu hamak utworzył naturalnie zakrzywiony kształt, którego najniższy punkt znajduje się na wysokości co najmniej 40 cm nad ziemią. W miarę rozciągania się hamaka należy go dopasować.

INSTRUKCJA MOCOWANIA MATERIAŁU:

1. Linkę do zawieszenia przewlec i zahaczyć przez sznurowane oczko hamaka;
2. Drugi koniec linki do zawieszania przewiązać przez śrubę mocującą;
3. Linka powinna zostać poprowadzona po zewnętrznej stronie stelaża;
4. Regulację można stopniować poprzez wkładanie śruby w odpowiedni otwór oraz blokowanie jej za pomocą nakrętki.

UWAGA:

Hamaki są przenośne i nie są zaprojektowane jako trwała konstrukcja, ciągłe narażenie na działanie promieni słonecznych i deszczu spowoduje pogorszenie i osłabienie hamaka. Przed każdym użyciem należy zawsze sprawdzić, czy punkty mocowania są zabezpieczone, czy konstrukcja ramy jest solidna, a wszystkie nakrętki i śruby są dokręcone. Wchodząc do hamaka zawsze siadaj lub kładź się na hamaku pośrodku, nigdy nie stawaj na hamaku. Dzieciom musi przez cały czas towarzyszyć osoba dorosła. Unikaj noszenia butów lub odzieży z ostrymi lub wystającymi przedmiotami, które mogą uszkodzić lub zaplątać się w hamak. Aby wykonać którykolwiek z powyższych etapów, na żadnym etapie nie jest konieczne stosowanie nadmiernej siły. Nadmierna siła spowoduje uszkodzenie ramy lub hamaka.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA:

Przed rozpoczęciem bardziej intensywnego czyszczenia, usuń z hamaka luźne liście, piasek czy inne zanieczyszczenia.

Materiał z hamaka można prać w pralce z delikatnym detergentem. Unikaj stosowania silnych środków chemicznych, które mogą zaszkodzić tkaninie. Po praniu, susz hamak na powietrzu, aby uniknąć skurczenia się materiału. Unikaj bezpośredniego słońca, jeśli to możliwe.

W miarę możliwości, unikaj wystawiania hamaka na długotrwałe działanie intensywnego słońca lub deszczu. To pomoże zwiększyć jego trwałość. Regularnie usuwaj liście, gałęzie i inne zanieczyszczenia, które mogą się zbierać na hamaku. Zapobiegnie to powstawaniu plam i zminimalizuje ryzyko uszkodzeń materiału.

PRZECHOWYWANIE:

Aby zdemontować hamak, należy po prostu odwrócić proces montażu.

Jeśli zamierzasz przechowywać hamak na zimę, upewnij się, że jest całkowicie suchy. Przechowuj go w suchym miejscu, aby uniknąć pleśni.

DE

**Sehr geehrte Damen und Herren, vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben!
Bevor Sie mit der Verwendung beginnen, lesen Sie bitte die folgenden Anweisungen
für die korrekte Verwendung des Produkts. Bitte halten Sie diese Anweisungen auf
Zukunft und seine Empfehlungen zu befolgen, da Nichteinhaltung Leben oder Gesundheit gefährden kann.**

Wichtig: BEHALTEN SIE FÜR ZUKÜNFTIGE REFERENZEN!

- Bitte lesen Sie es vor Gebrauch vollständig durch und befolgen Sie alle Anweisungen im Handbuch.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Teile fehlen oder beschädigt sind.
- Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

SPEZIFIKATION:

- Farbe: mehrfarbig
- Material: Gartenhängematte (Baumwolle + Polyester) + Gestell (Eisen + PP + Nylon) + Hülle (Nylon)
- maximale Belastung: 200 kg
- Rahmenmaße: 260 x 110 cm
- Maße der Hängematte: 200 x 150 cm

CHARAKTERISTISCH:

Die Hängematte verfügt über ein Gestell aus hochwertigem pulverbeschichtetem Stahl. Es zeichnet sich durch Beständigkeit gegenüber verschiedenen Wetterbedingungen aus. Seine stabile Basis und die verstärkte Struktur sorgen nicht nur für Komfort und Bequemlichkeit, sondern vor allem für Sicherheit. Die maximale Belastung beträgt 200 kg. Im Rahmen befinden sich 4 Löcher, in die Sie einen Haken einführen und so die Höhe verstellen können. Das Produkt besteht aus Materialien höchster Qualität und das Material, aus dem es besteht, kann in der Waschmaschine gewaschen werden.

Das Montageset beinhaltet:

- 2x Standfüße
- 4x Fußabdeckungen aus Kunststoff
- 1 x Grundgestell
- 2 x Hängematten-Stützrahmen
- 2 x Hängemattenhaken, gebogen, Satz Unterlegscheiben und Flügelmuttern
- 2 x Satz Schrauben, Muttern und Unterlegscheiben zur Verbindung
- Hängematten-Stützrahmen für den Grundrahmen, 2x Satz Schrauben, Muttern und Unterlegscheiben zur Verbindung der Basis
- Rahmen für die Standfüße

Abbildung 1.

1. Hängematte
2. Stehen
3. Schraube
4. Querlatte
5. Flügelmutter und Ständer
6. Haken

ANLEITUNG ZUM FALTEN DER HÄNGEMATTE:

Schritt 1

Wählen Sie einen ebenen Platz und verteilen Sie den Inhalt der Hängematte und des Gestells. Stellen Sie sicher, dass alle Teile und Mengen mit dem aufgelisteten Kit übereinstimmen, und platzieren Sie sie zur leichteren Identifizierung nebeneinander. Verwenden Sie Abbildung 1 als Orientierungshilfe für die Positionen und Komponenten in den nächsten Schritten und achten Sie dabei besonders auf die Position der Unterlegscheibe in der Montagereihenfolge.

Schritt 2

Finden Sie die vier Fußkappen aus Kunststoff und die beiden Standbeine. Schieben Sie die Beinabdeckungen aus Kunststoff über die Enden der Basisbeine und stellen Sie sicher, dass sie sicher befestigt sind.

Schritt 3

Suchen Sie den Grundrahmen und die beiden Grundfüße. Verbinden Sie sie miteinander und achten Sie darauf, dass die U-Bolzen fest sitzen.

Schritt 4

Suchen Sie die beiden Hängematten-Stützrahmen und verbinden Sie sie mit dem Grundrahmen. Stellen Sie sicher, dass die Schrauben fest sitzen. **Schritt 5**

Setzen Sie den Haken in das Loch oben am Stützrahmen der Hängematte ein. Wählen Sie das passende Loch entsprechend der Größe der Hängematte.

Schritt 6

Platzieren Sie die gebogene Unterlegscheibe und befestigen Sie die Flügelmutter am Gewindeende des Hakens.

Schritt 7

Befestigen Sie die Hängematte am Haken, wie in Abbildung 2 gezeigt. Um zu überprüfen, ob der Haken im richtigen Loch sitzt, dehnen Sie die Hängematte so, dass sie bei voller Belastung eine natürlich geschwungene Form bildet und der tiefste Punkt mindestens 40 cm über dem Haken liegt Boden. Wenn sich die Hängematte ausdehnt, müssen Sie sie anpassen.

Material-Montagehinweise:

1. Fädeln Sie das Aufhängeseil ein und haken Sie es durch die Schnüröse der Hängematte;
2. Binden Sie das andere Ende des Aufhängeseils durch die Befestigungsschraube.
3. Das Kabel sollte an der Außenseite des Rahmens entlang geführt werden;
4. Die Einstellung kann abgestuft werden, indem die Schraube in das entsprechende Loch eingeführt und mit einer Mutter gesichert wird.

AUFMERKSAMKEIT:

Hängematten sind tragbar und nicht als dauerhafte Struktur konzipiert; ständige Sonneneinstrahlung und Regen beschädigen und schwächen die Hängematte. Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch immer, dass die Befestigungspunkte gesichert sind, dass die Rahmenstruktur stabil ist und dass alle Muttern und Schrauben festgezogen sind. Beim Betreten einer Hängematte immer in der Mitte der Hängematte sitzen oder liegen, niemals auf der Hängematte stehen. Kinder müssen jederzeit von einem Erwachsenen begleitet werden. Vermeiden Sie das Tragen von Schuhen oder Kleidung mit scharfen oder hervorstehenden Gegenständen, die die Hängematte beschädigen oder verfangen könnten. Um einen der oben genannten Schritte auszuführen, ist es zu keinem Zeitpunkt erforderlich, übermäßige Kraft anzuwenden. Übermäßige Krafteinwirkung kann das Gestell oder die Hängematte beschädigen.

REINIGUNG UND INSTANDHALTUNG:

Bevor Sie mit einer intensiveren Reinigung beginnen, entfernen Sie lose Blätter, Sand oder andere Rückstände von der Hängematte. Das Hängemattenmaterial kann in der Waschmaschine mit einem milden Reinigungsmittel gewaschen werden. Vermeiden Sie die Verwendung starker Chemikalien, die dem Stoff schaden könnten. Trocknen Sie die Hängematte nach dem Waschen an der Luft, um ein Einlaufen zu vermeiden. Vermeiden Sie möglichst direkte Sonneneinstrahlung.

Vermeiden Sie nach Möglichkeit, Ihre Hängematte über einen längeren Zeitraum intensiver Sonne oder Regen auszusetzen. Dies wird dazu beitragen, die Haltbarkeit zu erhöhen. Entfernen Sie regelmäßig Blätter, Äste und anderen Schmutz, der sich auf Ihrer Hängematte ansammeln könnte. Dadurch werden Flecken vermieden und das Risiko von Materialschäden minimiert.

LAGERUNG:

Um die Hängematte zu zerlegen, führen Sie den Montagevorgang einfach in umgekehrter Reihenfolge durch.

Wenn Sie Ihre Hängematte über den Winter einlagern möchten, stellen Sie sicher, dass sie vollständig trocken ist. Bewahren Sie es an einem trockenen Ort auf, um Schimmel zu vermeiden.

CS

**Dámy a pánové, děkujeme vám za zakoupení našeho produktu!
Před zahájením používání si přečtěte následující pokyny
pro správné použití produktu. Tyto pokyny si prosím ponechejte
dodržovat její doporučení, protože nedodržení může ohrozit život nebo zdraví.**

Důležité: UCHOVÁVEJTE BUDOUCNOST!

- Před použitím si jej prosím pečlivě přečtěte a postupujte podle pokynů v příručce.
- Nepoužívejte výrobek, pokud některá část chybí nebo je poškozena.
- Tuto příručku si prosím uschovejte pro budoucí použití.

SPECIFIKACE:

- barva: vícebarevná
- materiál: Zahradní houpačí síť (bavlna + polyester) + rám (železo + PP + nylon) + potah (nylon)
- maximální nosnost: 200 kg
- rozměry rámu: 260 x 110 cm
- rozměry houpačí sítě: 200 x 150 cm

CHARAKTERISTICKÝ:

Houpačí síť má rám vyrobený z vysoce kvalitní oceli s práškovým nástřikem. Vyznačuje se odolností vůči různým povětrnostním vlivům. Jeho stabilní základna a zesílená konstrukce zajišťují nejen komfort a pohodlí, ale především bezpečnost. Maximální zatížení je 200 kg. V rámu jsou 4 otvory, do kterých lze zasunout háček a nastavit tak výšku. Výrobek je vyroben z nejkvalitnějších materiálů a materiál, ze kterého je vyroben, lze práť v pračce.

Montážní sada obsahuje:

- 2x základní nohy
- 4x plastové kryty nohou
- 1x základní rám
- 2 x nosný rám houpačí sítě
- 2 x houpačí háky, zakřivené, sada podložek a křídlových matic
- 2 x sada šroubů, matic a podložek pro připojení
- Nosné rámy houpačí sítě pro základní rám 2x sada šroubů, matic a podložek pro připojení základny
- rám pro základní nohy

Obrázek 1.

1. houpačí síť
2. stát
3. šroub
4. přička
5. křídlová matice a stojan
6. háček

NÁVOD NA SKLÁDÁNÍ HADACÍ SÍTĚ:

Krok 1

Vyberte rovné místo a rozložte obsah houpačí sítě a rámu. Ujistěte se, že všechny díly a množství odpovídají uvedené sadě a umístěte je vedle sebe pro snadnou identifikaci. Použijte obrázek 1 jako vodítko pro umístění a součásti v dalších krocích, přičemž věnujte zvláštní pozornost poloze podložky v sekvenci montáže.

Krok 2

Najděte čtyři plastové krytky nohou a dvě základní nohy. Nasuňte plastové krytky nohou přes konce nohou základny a ujistěte se, že jsou bezpečně připevněny.

Krok 3

Najděte základní rám a dvě základní nohy. Připojte k sobě a ujistěte se, že jsou U-šrouby pevně zajištěny na místě.

Krok 4

Najděte dva nosné rámy houpačí sítě a připojte je k základnímu rámu. Ujistěte se, že jsou šrouby bezpečně na místě. Krok 5 Umístěte hák do otvoru v horní části nosného rámu houpačí sítě. Vyberte si vhodný otvor podle velikosti houpačí sítě.

Krok 6

Umístěte zakřivenou podložku a nasadte křídlovou matici na závitový konec háku.

Krok 7

Připevněte houpačí síť k háku, jak je znázorněno na obrázku 2. Chcete-li zkontrolovat, zda je háček umístěn ve správném otvoru, natáhněte houpačí síť tak, aby při plném zatížení vytvořila přirozeně zakřivený tvar s nejnižším bodem alespoň 40 cm nad přízemní. Jak se houpačí síť natahuje, budete ji muset upravit.

POKYNY PRO UPEVNĚNÍ MATERIÁLU:

1. Provlékněte závěsné lano a zahákněte ho za šněrované oko houpačí sítě;
2. Protáhněte druhý konec závěsného lana montážním šroubem;
3. Kabel by měl být veden podél vnější strany rámu;
4. Seřízení lze odstupňovat zasunutím šroubu do příslušného otvoru a jeho zajištěním maticí.

POZORNOST:

Houpací sítě jsou přenosné a nejsou navrženy jako trvalá konstrukce, neustálé vystavení slunečnímu záření a dešti houpací síť zhorší a oslabí. Před každým použitím vždy zkontrolujte upevnění upevňovacích bodů, pevnou konstrukci rámu a dotažení všech matic a šroubů. Při vstupu do hamaky si vždy sedněte nebo lehněte na hamaku uprostřed, nikdy na ní nestůjte. Děti musí být vždy v doprovodu dospělé osoby. Vyvarujte se nošení obuvi nebo oděvu s ostrými nebo vyčnívajícími předměty, které by mohly hamaku poškodit nebo zamotat. K provedení některého z výše uvedených kroků není nutné v žádné fázi používat nadměrnou sílu. Nadměrná síla poškodí rám nebo houpací síť.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA:

Před zahájením intenzivnějšího čištění odstraňte z houpací sítě volné listí, písek nebo jiné nečistoty.

Materiál houpací sítě lze prát v pračce s jemným pracím prostředkem. Vyhněte se používání silných chemikálií, které mohou tkaninu poškodit. Po umytí houpací sítě vysušte na vzduchu, aby se nesrazila. Vyhněte se pokud možno přímému slunci.

Pokud je to možné, nevystavujte svou houpací síť intenzivnímu slunci nebo dešti po dlouhou dobu. To pomůže zvýšit jeho trvanlivost. Pravidelně odstraňujte listí, větve a další nečistoty, které se mohou na vaší houpací síti nahromadit. Předjedete tak skvrnám a minimalizujete riziko poškození materiálu.

ÚLOŽNÝ PROSTOR:

Chcete-li houpací síť rozebrat, jednoduše otočte proces montáže.

Pokud plánujete uskladnit houpací síť na zimu, ujistěte se, že je zcela suchá. Uskladněte ji na suchém místě, aby nedošlo k plísní.

FR

Mesdames et Messieurs, merci d'avoir acheté notre produit!
Avant d'utiliser, veuillez lire les instructions suivantes
pour une utilisation correcte du produit. Veuillez garder ces instructions sur
l'avenir et de suivre ses recommandations, car le non-respect peut mettre la vie ou la santé en danger.

Important: GARDER POUR L'AVENIR!

- Veuillez le lire complètement avant utilisation et suivez toutes les instructions du manuel.
- N'utilisez pas le produit si une pièce est manquante ou endommagée.
- S'il vous plaît garder ce manuel pour référence future.

SPÉCIFICATION:

- couleur : multicolore
- matériau : Hamac de jardin (coton + polyester) + cadre (fer + PP + nylon) + housse (nylon)
- charge maximale : 200 kg
- dimensions du cadre : 260 x 110 cm
- dimensions du hamac : 200 x 150 cm

CARACTÉRISTIQUE:

Le hamac est doté d'un cadre en acier thermolaqué de haute qualité. Il se caractérise par sa résistance à diverses conditions météorologiques. Sa base stable et sa structure renforcée assurent non seulement confort et commodité, mais surtout sécurité. La charge maximale est de 200 kg. Il y a 4 trous dans le cadre dans lesquels vous pouvez insérer un crochet et ainsi régler la hauteur. Le produit est fabriqué à partir de matériaux de la plus haute qualité et le matériau à partir duquel il est fabriqué peut être lavé en machine à laver.

Le kit de montage comprend :

- 2x pieds de base
- 4x couvre-pieds en plastique
- 1 x cadre de base
- 2 x cadre de support de hamac
- 2 x crochets pour hamac, courbés, jeu de rondelles et écrous à oreilles
- 2 x jeu de vis, écrous et rondelles pour le raccordement
- Cadres de support de hamac pour le cadre de base 2x jeu de vis, écrous et rondelles pour relier la base
- cadre pour les pieds de base

Figure 1.

1. hamac
2. se tenir debout
3. vis
- 4ème barre transversale
5. écrou à oreilles et support
6. crochet

INSTRUCTIONS DE PLIAGE DU HAMAC :

Étape 1

Choisissez un endroit plat et étalez le contenu du hamac et du cadre. Assurez-vous que toutes les pièces et quantités correspondent au kit répertorié et placez-les côte à côte pour une identification facile. Utilisez la figure 1 comme guide pour les positions et les composants dans les étapes suivantes, en accordant une attention particulière à la position de la rondelle dans la séquence d'assemblage.

Étape 2

Trouvez les quatre capuchons de pied en plastique et les deux pieds de base. Faites glisser les couvre-pieds en plastique sur les extrémités des pieds de base, en vous assurant qu'ils sont solidement fixés.

Étape 3

Localisez le cadre de base et les deux pieds de base. Connectez-vous ensemble, en vous assurant que les boulons en U sont fermement fixés en place.

Étape 4

Trouvez les deux cadres de support du hamac et connectez-les au cadre de base. Assurez-vous que les vis sont bien en place. Étape 5 Placez le crochet dans le trou en haut du cadre de support du hamac. Choisissez le trou approprié en fonction de la taille du hamac.

Étape 6

Placez la rondelle incurvée et fixez l'écrou à oreilles à l'extrémité filetée du crochet.

Étape 7

Fixez le hamac au crochet comme indiqué sur la figure 2. Pour vérifier que le crochet est placé dans le bon trou, étirez le hamac de manière à ce qu'une fois complètement chargé, le hamac forme une forme naturellement incurvée avec son point le plus bas à au moins 40 cm au-dessus du sol. Au fur et à mesure que le hamac s'étire, vous devrez l'ajuster.

INSTRUCTIONS DE FIXATION DU MATÉRIEL :

1. Enfilez la corde de suspension et accrochez-la à travers l'œil lacé du hamac ;
2. Attachez l'autre extrémité de la corde de suspension à travers la vis de montage ;
3. Le câble doit être acheminé le long de l'extérieur du cadre ;
4. Le réglage peut être gradué en insérant la vis dans le trou approprié et en la bloquant avec un écrou.

ATTENTION:

Les hamacs sont portables et ne sont pas conçus pour être une structure permanente, une exposition constante au soleil et à la pluie détériorera et affaiblira le hamac. Avant chaque utilisation, vérifiez toujours que les points de montage sont sécurisés, que la structure du cadre est solide et que tous les écrous et boulons sont serrés. Lorsque vous entrez dans un hamac, asseyez-vous ou allongez-vous toujours sur le hamac au milieu, ne vous tenez jamais debout sur le hamac. Les enfants doivent être accompagnés d'un adulte à tout moment. Évitez de porter des chaussures ou des vêtements avec des objets pointus ou saillants qui pourraient endommager ou emmêler le hamac. Pour effectuer l'une des étapes ci-dessus, il n'est nécessaire d'utiliser une force excessive à aucun moment. Une force excessive endommagera le cadre ou le hamac.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN:

Avant de commencer un nettoyage plus intensif, retirez les feuilles mortes, le sable ou autres débris du hamac.

Le matériau du hamac peut être lavé en machine avec un détergent doux. Évitez d'utiliser des produits chimiques puissants qui pourraient endommager le tissu. Après le lavage, séchez le hamac à l'air pour éviter le rétrécissement. Évitez si possible le soleil direct.

Si possible, évitez d'exposer votre hamac au soleil intense ou à la pluie pendant de longues périodes. Cela contribuera à augmenter sa durabilité. Retirez régulièrement les feuilles, branches et autres débris qui pourraient s'accumuler sur votre hamac. Cela évitera les taches et minimisera les risques de dommages matériels.

STOCKAGE:

Pour démonter le hamac, inversez simplement le processus d'assemblage.

Si vous envisagez de ranger votre hamac pour l'hiver, assurez-vous qu'il est complètement sec. Conservez-le dans un endroit sec pour éviter la moisissure.

ES

Señoras y señores, ¡gracias por adquirir nuestro producto!
Antes de usar, lea las siguientes instrucciones
para el correcto uso del producto. Mantenga estas instrucciones en
futuro y seguir sus recomendaciones, ya que su incumplimiento puede poner en peligro la vida o la salud.

Importante: ¡GUARDE PARA EL FUTURO!

- Léalo completamente antes de usarlo y siga todas las instrucciones del manual.
- No utilice el producto si alguna pieza falta o está dañada.
- Por favor conserve este manual para referencias futuras.

ESPECIFICACIÓN:

- color: multicolor
- material: Hamaca de jardín (algodón + poliéster) + estructura (hierro + PP + nailon) + funda (nylon)
- carga máxima: 200 kg
- dimensiones del marco: 260 x 110 cm
- dimensiones de la hamaca: 200 x 150 cm

CARACTERÍSTICA:

La hamaca tiene una estructura de acero con recubrimiento en polvo de alta calidad. Se caracteriza por la resistencia a diversas condiciones climáticas. Su base estable y su estructura reforzada garantizan no sólo comodidad y conveniencia, sino sobre todo seguridad. La carga máxima es de 200 kg. En el marco hay 4 agujeros en los que se puede insertar un gancho y así ajustar la altura. El producto está fabricado con materiales de la más alta calidad y el material del que está fabricado se puede lavar en una lavadora.

El kit de montaje incluye:

- 2x pies de base
- 4x cubiertas de plástico para pies
- 1 x marco base
- 2 x marco de soporte para hamaca
- 2 x ganchos para hamaca, curvados, juego de arandelas y tuercas de mariposa
- 2 x juego de tornillos, tuercas y arandelas para conexión
- Marcos de soporte de hamaca para el marco de la base. 2x juego de tornillos, tuercas y arandelas para conectar la base.
- marco para los pies de la base

Figura 1.

1. hamaca
2. estar de pie
3. tornillo
- 4to travesaño
5. tuerca de mariposa y soporte
6. gancho

INSTRUCCIONES PARA PLEGAR LA HAMACA:

Paso 1

Elija un lugar nivelado y extienda el contenido de la hamaca y el marco. Asegúrese de que todas las piezas y cantidades coincidan con el kit enumerado y colóquelas una al lado de la otra para una fácil identificación. Utilice la Figura 1 como guía para las posiciones y componentes en los siguientes pasos, prestando especial atención a la posición de la lavadora en la secuencia de montaje.

Paso 2

Busque las cuatro tapas de plástico para las patas y las dos patas de la base. Deslice las cubiertas de plástico para las patas sobre los extremos de las patas de la base, asegurándose de que estén bien sujetas.

Paso 3

Ubique el marco de la base y las dos patas de la base. Conéctelos, asegurándose de que los pernos en U estén firmemente asegurados en su lugar.

Etapa 4

Busque los dos marcos de soporte de la hamaca y conéctelos al marco de la base. Asegúrese de que los tornillos estén firmemente en su lugar.

Paso 5
Coloque el gancho en el orificio en la parte superior del marco de soporte de la hamaca. Elige el agujero adecuado según el tamaño de la hamaca.

Paso 6

Coloque la arandela curva y fije la tuerca de mariposa al extremo roscado del gancho.

Paso 7

Fije la hamaca al gancho como se muestra en la Figura 2. Para verificar que el gancho esté colocado en el orificio correcto, estire la hamaca para que cuando esté completamente cargada, forme una forma naturalmente curvada con su punto más bajo al menos 40 cm por encima del suelo. A medida que la hamaca se estire, deberá ajustarla.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE DE MATERIALES:

1. Pase la cuerda de suspensión y engánchela a través del ojal de la hamaca;
2. Ate el otro extremo de la cuerda de suspensión a través del tornillo de montaje;
3. El cable debe pasar por el exterior del marco;
4. El ajuste se puede graduar insertando el tornillo en el orificio correspondiente y bloqueándolo con una tuerca.

ATENCIÓN:

Las hamacas son portátiles y no están diseñadas para ser una estructura permanente, la exposición constante a la luz solar y la lluvia deteriorará y debilitará la hamaca. Antes de cada uso, verifique siempre que los puntos de montaje estén asegurados, que la estructura del marco sea sólida y que todas las tuercas y pernos estén apretados. Al entrar en una hamaca, siempre siéntese o recuéstese en la hamaca del medio, nunca se pare sobre la hamaca. Los niños deben estar acompañados por un adulto en todo momento. Evite usar zapatos o ropa con objetos punzantes o salientes que puedan dañar o enredar la hamaca. Para realizar cualquiera de los pasos anteriores, no es necesario utilizar fuerza excesiva en ningún momento. Una fuerza excesiva dañará el marco o la hamaca.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO:

Antes de iniciar una limpieza más intensiva, retira las hojas sueltas, arena u otros restos de la hamaca.

El material de la hamaca se puede lavar en lavadora con un detergente suave. Evite el uso de productos químicos fuertes que puedan dañar la tela. Después del lavado, seque la hamaca al aire libre para evitar que se encoja. Evite el sol directo si es posible.

Si es posible, evita exponer tu hamaca al sol intenso o a la lluvia durante largos periodos de tiempo. Esto ayudará a aumentar su durabilidad. Retira periódicamente hojas, ramas y otros restos que puedan acumularse en tu hamaca. Esto evitará manchas y minimizará el riesgo de daños materiales.

ALMACENAMIENTO:

Para desmontar la hamaca simplemente invierta el proceso de montaje.

Si planeas guardar tu hamaca para el invierno, asegúrate de que esté completamente seca. Guárdelo en un lugar seco para evitar el moho.

IT

**Signore e signori, grazie per aver acquistato il nostro prodotto!
Prima di iniziare a utilizzare, leggere le seguenti istruzioni
per il corretto utilizzo del prodotto. Si prega di conservare queste istruzioni
futuro e seguire le sue raccomandazioni, poiché il mancato rispetto può mettere in pericolo la vita o la salute.**

Importante: MANTIENI PER IL FUTURO!

- Si prega di leggerlo completamente prima dell'uso e seguire tutte le istruzioni nel manuale.
- Non utilizzare il prodotto se qualche parte è mancante o danneggiata.
- Si prega di conservare questo manuale per riferimento futuro.

SPECIFICA:

- colore: multicolore
- materiale: Amaca da giardino (cotone + poliestere) + telaio (ferro + PP + nylon) + copertura (nylon)
- carico massimo: 200 kg
- dimensioni cornice: 260 x 110 cm
- dimensioni amaca: 200 x 150 cm

CARATTERISTICA:

L'amaca ha un telaio in acciaio verniciato a polvere di alta qualità. È caratterizzato dalla resistenza a varie condizioni atmosferiche. La sua base stabile e la struttura rinforzata garantiscono non solo comfort e praticità, ma soprattutto sicurezza. Il carico massimo è di 200 kg. Nel telaio sono presenti 4 fori nei quali è possibile inserire un gancio e regolare così l'altezza. Il prodotto è realizzato con materiali della massima qualità e il materiale con cui è realizzato può essere lavato in lavatrice.

Il kit di montaggio comprende:

- 2x piedini di base
- 4 copripiedi in plastica
- 1 telaio di base
- 2 telai di supporto per amaca
- 2 ganci per amaca curvi, set di rondelle e dadi ad alette
- 2 set di viti, dadi e rondelle per il collegamento
- Telai di supporto dell'amaca per il telaio della base 2x set di viti, dadi e rondelle per collegare la base
- telaio per i piedini della base

Figura 1.

1. amaca
2. stare in piedi
3. vite
- 4a traversa
5. galletto e supporto
6. gancio

ISTRUZIONI PER PIEGARE L'AMACA:

Passo 1

Scegli un luogo pianeggiante e distribuisci il contenuto dell'amaca e della struttura. Assicurati che tutte le parti e le quantità corrispondano al kit elencato e posizionale una accanto all'altra per una facile identificazione. Utilizzare la Figura 1 come guida alle posizioni e ai componenti nei passaggi successivi, prestando particolare attenzione alla posizione della rondella nella sequenza di montaggio.

Passo 2

Trova i quattro tappi dei piedini in plastica e le due gambe della base. Far scorrere i coprigambe in plastica sulle estremità delle gambe della base, assicurandosi che siano fissati saldamente.

Passaggio 3

Individuare il telaio della base e i due piedini della base. Collegare insieme, assicurandosi che i bulloni a U siano fissati saldamente in posizione.

Passaggio 4

Trova i due telai di supporto dell'amaca e collegali al telaio di base. Assicurarsi che le viti siano saldamente in posizione. Passaggio 5 Posiziona il gancio nel foro nella parte superiore del telaio di supporto dell'amaca. Scegli il foro appropriato in base alla dimensione dell'amaca.

Passaggio 6

Posiziona la rondella curva e fissa il dado ad alette all'estremità filettata del gancio.

Passaggio 7

Attacca l'amaca al gancio come mostrato nella Figura 2. Per verificare che il gancio sia posizionato nel foro corretto, allunga l'amaca in modo che, quando è completamente carica, l'amaca formi una forma naturalmente curva con il punto più basso ad almeno 40 cm sopra il terra. Man mano che l'amaca si allunga, dovrai regolarla.

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO DEL MATERIALE:

1. Infilare la corda di sospensione e agganciarla attraverso l'occhiello dell'amaca;
2. Legare l'altra estremità della fune di sospensione attraverso la vite di montaggio;
3. Il cavo deve essere fatto passare lungo la parte esterna del telaio;
4. La regolazione può essere graduata inserendo la vite nell'apposito foro e bloccandola con un dado.

ATTENZIONE:

Le amache sono portatili e non sono progettate per essere una struttura permanente, l'esposizione costante alla luce solare e alla pioggia deteriorerà e indebolirà l'amaca. Prima di ogni utilizzo verificare sempre che i punti di fissaggio siano fissati, che la struttura del telaio sia solida e che tutti i dadi e i bulloni siano serrati. Quando entri su un'amaca, siediti o sdraiati sempre sull'amaca al centro, non salire mai sull'amaca. I bambini devono essere sempre accompagnati da un adulto. Evitare di indossare scarpe o indumenti con oggetti appuntiti o sporgenti che potrebbero danneggiare o impigliare l'amaca. Per eseguire uno qualsiasi dei passaggi precedenti, non è necessario utilizzare una forza eccessiva in nessuna fase. Una forza eccessiva danneggerà il telaio o l'amaca.

PULIZIA E MANUTENZIONE:

Prima di iniziare una pulizia più approfondita, rimuovere foglie sciolte, sabbia o altri detriti dall'amaca.

Il materiale dell'amaca può essere lavato in lavatrice con un detersivo delicato. Evitare l'uso di sostanze chimiche aggressive che potrebbero danneggiare il tessuto. Dopo il lavaggio, asciugare l'amaca all'aria per evitare il restringimento. Se possibile, evitare il sole diretto.

Se possibile, evita di esporre l'amaca al sole intenso o alla pioggia per lunghi periodi di tempo. Ciò contribuirà ad aumentarne la durata. Rimuovi regolarmente foglie, rami e altri detriti che potrebbero accumularsi sull'amaca. Ciò eviterà macchie e minimizzerà il rischio di danni materiali.

MAGAZZINAGGIO:

Per smontare l'amaca, è sufficiente invertire il processo di montaggio.

Se hai intenzione di riporre l'amaca per l'inverno, assicurati che sia completamente asciutta. Conservarlo in un luogo asciutto per evitare muffe.

RO

**Doamnelor și domnilor, vă mulțumim că ați cumpărat produsul nostru!
Înainte de a începe utilizarea, vă rugăm să citiți următoarele instrucțiuni
pentru utilizarea corectă a produsului. Vă rugăm să păstrați aceste instrucțiuni
viitor și să urmați recomandările sale, deoarece nerespectarea poate pune în pericol viața sau sănătatea.**

Important: PĂSTRAȚI PENTRU REFERINȚE VIITOARE!

- Vă rugăm să îl citiți complet înainte de utilizare și să urmați toate instrucțiunile din manual.
- Nu utilizați produsul dacă lipsește sau este deteriorat vreun element.
- Vă rugăm să păstrați acest manual pentru referințe viitoare.

SPECIFICAȚIE:

- culoare: multicolor
- material: Hamac de grădină (bumbac + poliester) + cadru (fier + PP + nailon) + capac (nylon)
- sarcina maxima: 200 kg
- dimensiuni rama: 260 x 110 cm
- dimensiuni hamac: 200 x 150 cm

CARACTERISTICĂ:

Hamacul are un cadru din oțel acoperit cu pulbere de înaltă calitate. Se caracterizează prin rezistență la diferite condiții meteorologice. Baza sa stabilă și structura întărită asigură nu numai confort și comoditate, ci mai presus de toate, siguranță. Sarcina maximă este de 200 kg. Există 4 găuri în cadru în care puteți introduce un cârlig și astfel reglați înălțimea. Produsul este realizat din materiale de cea mai bună calitate, iar materialul din care este realizat poate fi spalat la masina de spalat rufe.

Setul de montare include:

- 2x picioare de bază
- 4x huse din plastic pentru picioare
- 1 x cadru de bază
- 2 x cadru suport pentru hamac
- 2 x cârlige pentru hamac, curbate, set de șaibe și piulițe
- 2 x set de șuruburi, piulițe și șaibe pentru conectare
- Rame suport pentru hamac pentru cadrul de bază 2x set de șuruburi, piulițe și șaibe pentru conectarea bazei
- cadru pentru picioarele de bază

Figura 1.

1. hamac
2. stand
3. șurub
- a 4-a bară transversală
5. piuliță și suport
6. cârlig

INSTRUCȚIUNI DE PLIERE HAMACUL:

Pasul 1

Alegeți un loc nivelat și întindeți conținutul hamacului și cadrului. Asigurați-vă că toate piesele și cantitățile se potrivesc cu kitul listat și așezați-le una lângă alta pentru o identificare ușoară. Utilizați Figura 1 ca ghid pentru pozițiile și componentele în pașii următori, acordând o atenție deosebită poziției mașinii de spălat în secvența de asamblare.

Pasul 2

Găsiți cele patru capace de plastic pentru picioare și cele două picioare de bază. Glisați capacele din plastic pentru picioare peste capetele picioarelor de bază, asigurându-vă că sunt bine atașate.

Pasul 3

Localizați cadrul de bază și cele două picioare de bază. Conectați împreună, asigurându-vă că șuruburile în U sunt bine fixate la locul lor.

Pasul 4

Găsiți cele două rame suport pentru hamac și conectați-le la cadrul de bază. Asigurați-vă că șuruburile sunt bine fixate. Pasul 5 Puneți cârligul în orificiul din partea de sus a cadrului de susținere al hamacului. Alegeți gaura potrivită în funcție de dimensiunea hamacului.

Pasul 6

Așezați șaiba curbată și atașați piulița cu aripă la capătul filetat al cârligului.

Pasul 7

Atașați hamacul la cârlig așa cum se arată în Figura 2. Pentru a verifica dacă cârligul este plasat în orificiul corect, întindeți hamacul astfel încât, atunci când este complet încărcat, hamacul să formeze o formă curbată natural, cu punctul cel mai jos la cel puțin 40 cm deasupra sol. Pe măsură ce hamacul se întinde, va trebui să-l reglați.

INSTRUCȚIUNI DE FIXARE A MATERIALULUI:

1. Treceți frânghia de suspensie și agățați-o prin ochiul șiret al hamacului;
2. Legați celălalt capăt al cablului de suspensie prin șurubul de montare;
3. Cablul trebuie trasat de-a lungul exteriorului cadrului;
4. Reglarea poate fi gradată introducând șurubul în orificiul corespunzător și blocându-l cu o piuliță.

ATENȚIE:

Hamacurile sunt portabile și nu sunt concepute pentru a fi o structură permanentă, expunerea constantă la lumina soarelui și la ploaie se va deteriora și va slăbi hamacul. Înainte de fiecare utilizare, verificați întotdeauna dacă punctele de montare sunt fixate, dacă structura cadrului este solidă și dacă toate piulițele și șuruburile sunt strânse. Când intri într-un hamac, stai întotdeauna sau întinde-te pe hamacul din mijloc, nu sta niciodată pe hamac. Copiii trebuie să fie însoțiți de un adult în orice moment. Evitați să purtați încălțăminte sau îmbrăcăminte cu obiecte ascuțite sau proeminente care pot deteriora sau încurca hamacul. Pentru a efectua oricare dintre pașii de mai sus, nu este necesar să folosiți forță excesivă în nicio etapă. Forța excesivă va deteriora cadrul sau hamacul.

CURATENIE SI MENTENANTA:

Înainte de a începe o curățare mai intensă, îndepărtați frunzele libere, nisipul sau alte resturi de pe hamac.

Materialul hamacului poate fi spălat într-o mașină de spălat cu un detergent ușor. Evitați utilizarea substanțelor chimice puternice care pot dăuna țesăturii. După spălare, uscați hamacul la aer pentru a evita contractarea. Evitați soarele direct, dacă este posibil.

Dacă este posibil, evitați să vă expuneți hamacul la soare intens sau la ploaie pentru perioade lungi de timp. Acest lucru va ajuta la creșterea durabilității sale. Îndepărtați în mod regulat frunzele, ramurile și alte resturi care se pot acumula pe hamac. Acest lucru va preveni petele și va minimiza riscul de daune materiale.

DEPOZITARE:

Pentru a dezambla hamacul, pur și simplu inversați procesul de asamblare.

Dacă intenționați să vă depozitați hamacul pentru iarnă, asigurați-vă că este complet uscat. Păstrați-l într-un loc uscat pentru a evita mucegaiul.

HU

**Hölgyeim és Uraim, köszönjük, hogy megvásárolták a termékünket!
A használat megkezdése előtt olvassa el az alábbi utasításokat
a termék helyes használatához. Kérjük, tartsa be ezeket az utasításokat
és a jövőbeni ajánlások betartása, mivel a be nem tartás életet vagy egészséget veszélyeztethet.**

Fontos: A JÖVŐRE VONATKOZZ!

- Használat előtt olvassa el teljesen, és kövesse a kézikönyvben található összes utasítást.
- Ne használja a terméket, ha valamelyik része hiányzik vagy sérült.
- Kérjük, tartsa meg ezt a kézikönyvet későbbi felhasználás céljából.

LEÍRÁS:

- szín: sokszínű
- anyaga: Kerti függőágy (pamut + poliészter) + keret (vas + PP + nylon) + copertura (nylon)
- maximális teherbírás: 200 kg
- keret méretei: 260 x 110 cm
- függőágy méretei: 200 x 150 cm

JELLEGZETES:

A függőágy váza kiváló minőségű porszórt acélból készült. Különböző időjárási viszonyokkal szembeni ellenállás jellemzi. Stabil alapja és megerősített szerkezete nemcsak a kényelemről, hanem mindenekelőtt a biztonságról gondoskodik. A maximális terhelés 200 kg. A kereten 4 lyuk található, amelyekbe egy kampót lehet bedugni és így beállítani a magasságot. A termék a legjobb minőségű anyagokból készült, az anyag, amelyből készült, mosógépben mosható.

A rögzítőkészlet a következőket tartalmazza:

- 2x alapláb
- 4x műanyag lábvédő
- 1 x alapkeret
- 2 x függőágy tartókeret
- 2 x függőágyakasztó, ívelt, alátétkészlet és szárnyas anyák
- 2 x csavar, anya és alátétkészlet a csatlakoztatáshoz
- Függőágy tartókeretek az alapkerethez 2x csavar, anya és alátétkészlet az alap rögzítéséhez
- keret az alaplábakhoz

1.ábra.

1. függőágy
2. állni
3. csavar
4. keresztléc
5. szárnyas anya és állvány
6. horog

FÜGGŐKÖNYV HAJTÁSI ÚTMUTATÓ:

1. lépés

Válasszon egy sík helyet, és terítse ki a függőágy és a keret tartalmát. Győződjön meg arról, hogy minden alkatrész és mennyiség megegyezik a felsorolt készlettel, és helyezze őket egymás mellé a könnyebb azonosítás érdekében. A következő lépésekben használja az 1. ábrát útmutatóként a pozíciók és alkatrészek tekintetében, különös figyelmet fordítva az alátét helyzetére az összeszerelési sorrendben.

2. lépés

Keresse meg a négy műanyag lábsapkát és a két alaplábat. Csúsztassa a műanyag lábvédőket az alaplábak végeire, ügyelve arra, hogy biztonságosan rögzítve legyenek.

3. lépés

Keresse meg az alapkeretet és a két talpat. Csatlakoztassa egymáshoz, ügyelve arra, hogy az U-csavarok szilárdan a helyükön legyenek.

4. lépés

Keresse meg a két függőágy tartókeretet, és csatlakoztassa őket az alapkerethez. Győződjön meg arról, hogy a csavarok biztonságosan a helyükön vannak. 5. lépés

Helyezze a kampót a függőágy tartókeretének tetején lévő lyukba. Válassza ki a megfelelő lyukat a függőágy méretének megfelelően.

6. lépés

Helyezze be az íves alátétet, és rögzítse a szárnyas anyát a horog menetes végéhez.

7. lépés

Rögzítse a függőágyat a horoghoz a 2. ábrán látható módon. Annak ellenőrzésére, hogy a horog a megfelelő lyukba került-e, nyújtsa ki a függőágyat úgy, hogy teljesen megterhelve a függőágy természetes ívelt formát hozzon létre úgy, hogy a legalacsonyabb pontja legalább 40 cm-rel legyen a horog felett. talaj. Ahogy a függőágy nyúlik, be kell állítania.

ANYAGSZERELÉSI ÚTMUTATÓ:

1. Fűzze be a felfüggesztő kötelet, és akassza át a függőágy fűzős szemén;
2. Kösse át a felfüggesztő kötél másik végét a rögzítőcsavaron;
3. A kábelt a keret külső oldalán kell elvezetni;
4. A beállítást a csavar megfelelő furatba való behelyezésével és anyával történő rögzítésével lehet beállítani.

FIGYELEM:

A függőágyak hordozhatóak, és nem állandó szerkezetnek készültek, a folyamatos napfénynek és esőnek való kitettség rontja és gyengíti a függőágyat. Minden használat előtt mindig ellenőrizze, hogy a rögzítési pontok rögzítve vannak-e, a vázszerkezet szilárd-e, és minden anya és csavar meg van-e húzva. Amikor belép a függőágyba, mindig üljön vagy feküdjön a függőágy közepén, soha ne álljon a függőágyon. A gyermekeket mindig felnőtt kíséretében kell tartani. Kerülje az éles vagy kiálló tárgyakkal ellátott cipő vagy ruha viselését, amelyek károsíthatják vagy összegabalyíthatják a függőágyat. A fenti lépések végrehajtásához egyik szakaszban sem szükséges túlzott erőt alkalmazni. A túlzott erő károsíthatja a keretet vagy a függőágyat.

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS:

Az intenzívebb tisztítás megkezdése előtt távolítsa el a függőágyból a meglazult leveleket, homokot vagy egyéb törmelékét. A függőágy anyaga mosógépben enyhe mosószerrel mosható. Kerülje az erős vegyszerek használatát, amelyek károsíthatják az anyagot. Mosás után szárítsa meg a függőágyat levegőn, hogy elkerülje a zsugorodást. Lehetőleg kerülje a közvetlen napfényt. Ha lehetséges, ne tegye ki függőágyát intenzív napsütésnek vagy esőnek hosszú ideig. Ez segít növelni a tartósságát. Rendszeresen távolítsa el a leveleket, ágakat és egyéb törmelékét, amely felhalmozódhat a függőágyán. Ez megakadályozza a foltok kialakulását és minimalizálja az anyagi károk kockázatát.

TÁROLÁS:

A függőágy szétszereléséhez egyszerűen fordítsa meg az összeszerelési folyamatot. Ha azt tervezi, hogy a függőágyat télen tárolja, győződjön meg róla, hogy teljesen száraz. Száraz helyen tárolja a penészedés elkerülése érdekében.

SK

**Dámy a páni, ďakujeme vám za zakúpenie nášho produktu!
Pred použitím si prečítajte nasledujúce pokyny
pre správne použitie produktu. Uschovajte si prosím tieto pokyny
a bude sa riadiť jeho odporúčaniami, pretože ich nedodržiavanie môže ohroziť život alebo zdravie.**

Dôležité: UCHOVÁVAJTE BUDÚCNOSŤ!

- Pred použitím si ho prosím dôkladne prečítajte a postupujte podľa všetkých pokynov v príručke.
- Nepoužívajte výrobok, ak niektorá jeho časť chýba alebo je poškodená.
- Tento návod si uschovajte pre budúce použitie.

ŠPECIFIKÁCIA:

- farba: viacfarebná
- materiál: Záhradná hojdacia sieť (bavlna + polyester) + rám (železo + PP + nylon) + obal (nylon)
- maximálne zaťaženie: 200 kg
- rozmery rámu: 260 x 110 cm
- rozmery hojdacej siete: 200 x 150 cm

CHARAKTERISTIKA:

Hojdacia sieť má rám vyrobený z kvalitnej ocele s práškovým nástrekom. Vyznačuje sa odolnosťou voči rôznym poveternostným vplyvom. Jeho stabilná základňa a zosilnená konštrukcia zaisťujú nielen pohodlie a komfort, ale predovšetkým bezpečnosť. Maximálne zaťaženie je 200 kg. V ráme sú 4 otvory, do ktorých sa dá vložiť háčik a tým nastaviť výšku. Výrobok je vyrobený z najkvalitnejších materiálov a materiál z ktorého je vyrobený je možné prať v práčke.

Montážna sada obsahuje:

- 2x základné nohy
- 4x plastové kryty nôh
- 1x základný rám
- 2 x nosný rám hojdacej siete
- 2 x hojdacia sieť, zakrivená, sada podložiek a krídlových matíc
- 2 x sada skrutiek, matíc a podložiek na spojenie
- Nosné rámy hojdacej siete pre základný rám 2x sada skrutiek, matíc a podložiek na pripojenie základne
- rám pre základné nohy

Postava 1.

1. hojdacia sieť
2. stojan
3. skrutka
4. brvno
5. krídlovú maticu a stojan
6. hák

NÁVOD NA SKLADANIE HÁDANIA:

Krok 1

Vyberte si rovné miesto a rozložte obsah hojdacej siete a rámu. Uistite sa, že všetky diely a množstvá zodpovedajú uvedenej súprave a umiestnite ich vedľa seba pre ľahkú identifikáciu. Použite obrázok 1 ako návod na umiestnenie a komponenty v ďalších krokoch, pričom venujte zvláštnu pozornosť polohe podložky v montážnom poradi.

Krok 2

Nájdite štyri plastové kryty nôh a dve základné nohy. Nasuňte plastové kryty nôh cez konce nôh základne a uistite sa, že sú bezpečne pripevnené.

Krok 3

Nájdite základný rám a dve nožičky základne. Spojte sa a uistite sa, že U-skrutky sú pevne zaistené na mieste.

Krok 4

Nájdite dva nosné rámy hojdacej siete a pripojte ich k základnému rámu. Uistite sa, že sú skrutky bezpečne na svojom mieste. Krok 5 Umiestnite hák do otvoru v hornej časti nosného rámu hojdacej siete. Vyberte si vhodný otvor podľa veľkosti hojdacej siete.

Krok 6

Nasaďte zakrivenú podložku a pripevnite krídlovú maticu na závitový koniec háku.

Krok 7

Pripevnite hojdaciu sieť k háku, ako je znázornené na obrázku 2. Aby ste skontrolovali, či je hák umiestnený v správnom otvore, natiahnite hojdaciu sieť tak, aby pri plnom zaťažení vytvorila hojdacia sieť prirodzene zakrivený tvar s najnižším bodom najmenej 40 cm nad zem. Ako sa hojdacia sieť naťahuje, budete ju musieť upraviť.

NÁVOD NA MONTÁŽ MATERIÁLU:

1. Navlečte závesné lano a zaveste ho cez šnúрку na hojdacej sieti;
2. Previažte druhý koniec závesného lana cez montážnu skrutku;
3. Kábel by mal byť vedený pozdĺž vonkajšej strany rámu;
4. Nastavenie je možné odstupňovať vložením skrutky do príslušného otvoru a zaistením maticou.

POZOR:

Hojdacie siete sú prenosné a nie sú navrhnuté ako trvalá konštrukcia, neustále vystavenie slnečnému žiareniu a dažďu hojdaciu sieť zhorší a oslabí. Pred každým použitím vždy skontrolujte, či sú upevňovacie body zaistené, či je konštrukcia rámu pevná a či sú všetky matice a skrutky dotiahnuté. Pri vstupe do hamaky si vždy sadnite alebo ľahnite na hamaku v strede, nikdy nestojte na hamake. Deti musia byť vždy v sprievode dospeléj osoby. Vyhnite sa noseniu topánok alebo odevov s ostrými alebo vyčnievajúcimi predmetmi, ktoré môžu poškodiť alebo zamotať hojdaciu sieť. Na vykonanie ktoréhokoľvek z vyššie uvedených krokov nie je potrebné v žiadnej fáze použiť nadmernú silu. Prílišná sila poškodí rám alebo hojdaciu sieť.

ČISTENIE A ÚDRŽBA:

Pred začatím intenzívnejšieho čistenia odstráňte z hojdacej siete voľné lístie, piesok alebo iné nečistoty.

Materiál hojdacej siete je možné prať v práčke s jemným pracím prostriedkom. Vyhnite sa používaniu silných chemikálií, ktoré môžu poškodiť tkaninu. Po umytí hojdaciu sieť vysušte na vzduchu, aby sa nezrazila. Ak je to možné, vyhýbajte sa priamemu slnku.

Ak je to možné, nevystavujte hojdaciu sieť intenzívnemu slnku alebo dažďu po dlhú dobu. To pomôže zvýšiť jeho trvanlivosť.

Pravidelne odstraňujte listy, konáre a iné nečistoty, ktoré sa môžu hromadiť na vašej hojdacej sieti. Predídete tak škvrnám a minimalizujete riziko poškodenia materiálu.

SKLADOVANIE:

Ak chcete hojdaciu sieť rozobrať, jednoducho obráťte proces montáže.

Ak plánujete uskladniť hojdaciu sieť na zimu, uistite sa, že je úplne suchá. Skladujte ho na suchom mieste, aby ste predišli plesniam.

ET

**Daamid ja härrad, aitäh meie toote ostmise eest!
Enne kasutamist lugege palun järgmisi juhiseid
toote õigeks kasutamiseks. Hoidke neid juhiseid peal
ja järgida selle soovitusi, kuna mittevastavus võib ohustada elu või tervist.**

Tähtis: hoidke tulevikuks!

- Palun lugege see enne kasutamist täielikult läbi ja järgige kõiki juhiseid.
- Ärge kasutage toodet, kui mõni osa puudub või on kahjustatud.
- Hoidke seda juhendit edaspidiseks kasutamiseks.

SPETSIFIKATSIOON:

- värv: mitmevärviline
- materjal: Aia võrkkiiik (puuvill + polüester) + raam (raud + PP + nailon) + kate (nailon)
- maksimaalne koormus: 200 kg
- raami mõõdud: 260 x 110 cm
- võrkkiiige mõõdud: 200 x 150 cm

KARAKTERISTIK:

Võrkkiiigel on raam, mis on valmistatud kvaliteetsest pulbervärvitud terasest. Seda iseloomustab vastupidavus erinevatele ilmastikutingimustele. Selle stabiilne alus ja tugevdatud struktuur tagavad mitte ainult mugavuse, vaid eelkõige ohutuse. Maksimaalne koormus on 200 kg. Raamil on 4 auku, millesse saab konksu pista ja seeläbi kõrgust reguleerida. Toode on valmistatud kõrgeima kvaliteediga materjalidest ning materjali, millest see on valmistatud, võib pesta pesumasinas.

Paigalduskomplekt sisaldab:

- 2x alusjalga
- 4x plastikust jalakatted
- 1 x alusraam
- 2 x võrkkiiige tugiraam
- 2 x võrkkiiige konksud, kumerad, seibid ja tiibmutrid
- 2 x komplekti kruvisid, mutreid ja seibe ühendamiseks
- Võrkkiiige tugiraamid alusraami jaoks 2x komplekti kruvisid, mutreid ja seibe aluse ühendamiseks
- raam alusjalgadele

Joonis 1.

1. võrkkiiik
2. seisma
3. kruvi
4. põiklatt
5. tiibmutter ja alus
6. konks

VÕRKVÕIKIDE KOLTIMISJUHEND:

Samm 1

Valige tasane koht ja laotage võrkkiiige ja raami sisu laiali. Veenduge, et kõik osad ja kogused vastaksid loetletud komplektile ning asetage need hõlpsaks tuvastamiseks kõrvuti. Järgmistes etappides kasutage positsioonide ja komponentide juhendina joonist 1, pöörates erilist tähelepanu seibi asukohale montaažijärjestuses.

2. samm

Otsige üles neli plastikust jalakorki ja kaks alusjalga. Lükake plastikust jalakatted üle alusjalgade otste, veendudes, et need on kindlalt kinnitatud.

3. samm

Leidke alusraam ja kaks alusjalga. Ühendage kokku, veendudes, et U-poldid on kindlalt oma kohale kinnitatud.

4. samm

Otsige üles kaks võrkkiiige tugiraami ja ühendage need alusraamiga. Veenduge, et kruvid on kindlalt paigas. 5. samm

Asetage konks võrkkiiige tugiraami ülaosas olevasse auku. Valige sobiv auk vastavalt võrkkiiige suurusele.

6. samm

Asetage kumer seib ja kinnitage tiibmutter konksu keermestatud otsa külge.

7. samm

Kinnitage võrkkiiik konksu külge, nagu näidatud joonisel 2. Kontrollimaks, kas konks on õigesti auku asetatud, venitage võrkkiiik nii, et täiskoormuse korral moodustaks võrkkiiik loomulikult kumera kuju, mille madalaim punkt on vähemalt 40 cm kõrgusel. Jahvatatud. Kuna võrkkiiik venib, peate seda kohandama.

MATERJALI KINNITUSJUHISED:

1. Keerake riputuskõis ja haakige see läbi võrkkiiige nõõritud aasa;
2. Seo riputuskõie teine ots läbi kinnituskruvi;
3. Kaabel tuleb vedada piki raami väliskülge;
4. Reguleerimist saab gradueerida, sisestades kruvi vastavasse auku ja lukustades selle mutriga.

TÄHELEPANU:

Võrkkiihed on teistsaldatavad ega ole mõeldud püsivaks konstruksiooniks, pidev päikesevalguse ja vihma käes viibimine halvendab ja nõrgestab võrkkiihe. Enne iga kasutuskorda kontrollige alati, et kinnituskohad on kinnitatud, et raami konstruksioon on tugev ning et kõik mutrid ja poldid on pingutatud. Võrkkiihes sisenedes istuge või lamage alati võrkkiihes keskel, ärge kunagi seiske võrkkiihes. Lapsi peab kogu aeg saatma täiskasvanu. Vältige jalatsite või riide kandmist teravate või väljaulatuvate esemetega, mis võivad võrkkiike kahjustada või takerduda. Ülaltoodud sammude sooritamiseks ei ole vaja üheski etapis liigset jõudu kasutada. Liigne jõud kahjustab raami või võrkkiihet.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS:

Enne intensiivsema puhastamise alustamist eemalda võrkkiihest lahtised lehed, liiv või muu praht.

Võrkkiihe materjali võib pesta pesumasinas pehme pesuvahendiga. Vältige tugevate kemikaalide kasutamist, mis võivad kangast kahjustada. Pärast pesemist kuivatage võrkkiihk õhu käes, et vältida kokkutõmbumist. Võimalusel vältige otsest päikest.

Võimaluse korral vältige oma võrkkiihe pikaajalist jätmist intensiivse päikese või vihma kätte. See aitab suurendada selle vastupidavust. Eemaldage regulaarselt lehed, oksad ja muu praht, mis võib võrkkiihele koguneda. See hoiab ära plekkide tekke ja minimeerib materiaalse kahju tekkimise riski.

SÄILITAMINE:

Võrkkiihe lahti võtmiseks pöörake lihtsalt kokkupanekuprotsess vastupidises suunas.

Kui plaanite oma võrkkiihe talveks hoiule panna, veenduge, et see oleks täiesti kuiv. Hallituse vältimiseks hoidke seda kuivas kohas.

LT

**Ponios ir ponai, ačiū, kad išigijote mūsų produktą!
Prieš pradėdami naudoti, perskaitykite šias instrukcijas
už teisingą produkto naudojimą. Laikykite šias instrukcijas
laikytis jos rekomendacijų, nes nesilaikymas gali pakenkti gyvybei ar sveikatai.**

Svarbu: SAUGOKITE ATEITIES!

- Prieš naudojimą perskaitykite jį ir vykdykite visas instrukcijas.
- Nenaudokite gaminio, jei trūksta ar yra pažeista kuri nors dalis.
- Prašome pasilikti šį vadovą, kad galėtumėte sužinoti ateityje.

SPECIFIKACIJA:

- spalva: įvairiaspalvė
- medžiaga: Sodo hamakas (medvilnė + poliesteris) + rėmas (geležis + PP + nailonas) + viršelis (nailonas)
- maksimali apkrova: 200 kg
- rėmo matmenys: 260 x 110 cm
- hamako matmenys: 200 x 150 cm

CHARAKTERISTIKA:

Hamakas turi rėmą iš aukštos kokybės miltelinio būdu dengto plieno. Pasižymi atsparumu įvairioms oro sąlygoms. Jo stabilus pagrindas ir sustiprinta konstrukcija užtikrina ne tik komfortą ir patogumą, bet, svarbiausia, saugumą. Didžiausia apkrova yra 200 kg. Rėme yra 4 skylės, į kurias galima įkišti kabliuką ir taip reguliuoti aukštį. Gaminys pagamintas iš aukščiausios kokybės medžiagų, o medžiagą, iš kurios jis pagamintas, galima skalbti skalbimo mašinoje.

Montavimo komplektą sudaro:

- 2x bazinės pėdos
- 4x plastikiniai kojų užvalkalai
- 1 x bazinis rėmas
- 2 x hamako atraminis rėmas
- 2 x hamako kabliukai, lenkti, poveržlių ir sparnuotų veržlių rinkinys
- 2 x varžtų, veržlių ir poveržlių rinkinys prijungimui
- Hamako atraminiai rėmai pagrindo rėmui 2x varžtų, veržlių ir poveržlių rinkinys pagrindui prijungti
- rėmas pagrindo kojoms

Figūra 1.

1. hamakas
2. stovėti
3. varžtas
4. skersinis
5. sparninė veržlė ir stovas
6. kabliukas

HAMAKO LANKSTIMO INSTRUKCIJOS:

1 žingsnis

Pasirinkite lygią vietą ir paskleiskite hamako bei rėmo turinį. Įsitikinkite, kad visos dalys ir kiekiai atitinka nurodytą rinkinį, ir padėkite juos vienas šalia kito, kad būtų lengviau identifikuoti. Kituose žingsniuose naudokite 1 paveikslą kaip padėties ir komponentų vadovą, ypatingą dėmesį skirdami poveržlės vietai surinkimo sekoje.

2 žingsnis

Raskite keturis plastikinius pėdų dangtelius ir dvi pagrindines kojeles. Užstumkite plastikinius kojų dangčius ant pagrindo kojų galų ir įsitikinkite, kad jie tvirtai pritvirtinti.

3 veiksmas

Raskite pagrindinį rėmą ir dvi pagrindines kojeles. Sujunkite kartu, įsitikindami, kad U formos varžtai yra tvirtai pritvirtinti.

4 veiksmas

Raskite du hamako atraminius rėmus ir prijunkite juos prie pagrindinio rėmo. Įsitikinkite, kad varžtai yra tvirtai pritvirtinti. 5 veiksmas

Įkiškite kabliuką į angą, esančią hamako atraminio rėmo viršuje. Pasirinkite tinkamą skylę pagal hamako dydį.

6 veiksmas

Įdėkite lenktą poveržlę ir pritvirtinkite sparninę veržlę prie srieginio kablo galo.

7 veiksmas

Pritvirtinkite hamaką prie kablo, kaip parodyta 2 paveiksle. Norėdami patikrinti, ar kabliukas įkištas į tinkamą angą, ištempkite hamaką taip, kad pilnai pakrautas hamakas suformuotų natūraliai išlenktą formą, o žemiausias taškas būtų bent 40 cm virš kabliuko. žemės. Kai hamakas išsitempia, jį reikės pakoreguoti.

MEDŽIAGOS TINKIMO INSTRUKCIJOS:

1. Perverkite pakabinimo virvę ir užkabinkite per hamako raištelį;
2. Kitą pakabos lyno galą pririškite per tvirtinimo varžtą;
3. Kabelis turi būti nutiestas išilgai rėmo išorės;
4. Reguliavimą galima graduoti įkišus varžtą į atitinkamą angą ir užfiksavus veržlę.

DĖMESIO:

Hamakai yra nešiojami ir nėra sukurti kaip nuolatinė konstrukcija, nuolatinis saulės spindulių ir lietaus poveikis pablogins ir susilpnins hamaką. Prieš kiekvieną naudojimą visada patikrinkite, ar tvirtinimo taškai pritvirtinti, ar rėmo konstrukcija tvirta ir ar priveržtos visos veržlės ir varžtai. Įeidami į hamaką visada sėdėkite arba gulėkite ant hamako viduryje, niekada nestovėkite ant hamako. Vaikus visą laiką turi lydėti suaugęs asmuo. Nedėvėkite batų ar drabužių su aštriais ar išsikišusiais daiktais, kurie gali sugadinti ar supainioti hamaką. Norint atlikti bet kurį iš pirmiau minėtų veiksmų, jokiame etape nebūtina naudoti per didelės jėgos. Per didelė jėga sugadins rėmą arba hamaką.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA:

Prieš pradėdami intensyvesnį valymą, iš hamako pašalinkite palaidus lapus, smėlį ar kitas šiukšles.

Hamako medžiagą galima skalbti skalbimo mašinoje su švelniu plovikliu. Venkite naudoti stiprias chemines medžiagas, kurios gali pakenkti audiniui. Po plovimo hamaką išdžiovinkite ore, kad nesusitrauktų. Jei įmanoma, venkite tiesioginių saulės spindulių.

Jei įmanoma, nelaikykite savo hamako nuo intensyvios saulės ar lietaus ilgą laiką. Tai padės padidinti jo patvarumą. Reguliariai pašalinkite lapus, šakas ir kitas šiukšles, kurios gali susikaupti ant hamako. Taip išvengsite dėmių ir sumažinsite materialinės žalos riziką.

SAUGOJIMAS:

Norėdami išardyti hamaką, tiesiog apverskite surinkimo procesą.

Jei planuojate laikyti hamaką žiemai, įsitikinkite, kad jis yra visiškai sausas. Laikykite jį sausoje vietoje, kad išvengtumėte pelėsių.

LV

Dāmas un kungi, paldies, ka iegādājāties mūsu produktu!
Pirms sākat lietot, lūdzu, izlasiet šīs instrukcijas
par pareizu produkta lietošanu. Lūdzu, saglabājiet šos norādījumus
un ievērot tās ieteikumus, jo noteikumu neievērošana var apdraudēt dzīvību vai veselību.

Svarīgi: Ietaupiet nākotni!

- Pirms lietošanas izlasiet to un izpildiet visus norādījumus.
- Nelietojiet produktu, ja kādas daļas trūkst vai tā ir bojāta.
- Lūdzu, saglabājiet šo rokasgrāmatu turpmākai izmantošanai.

SPECIFIKĀCIJA:

- krāsa: daudzkrāsains
- materiāls: Dārza šūpuļtīkls (kokvilna + poliesters) + rāmis (dzelzs + PP + neilons) + vāks (neilons)
- maksimālā slodze: 200 kg
- rāmja izmēri: 260 x 110 cm
- šūpuļtīkla izmēri: 200 x 150 cm

RAKSTUROJUMS:

Šūpuļtīklam ir rāmis, kas izgatavots no augstas kvalitātes pulverkrāsota tērauda. To raksturo izturība pret dažādiem laikapstākļiem. Tā stabilā pamatne un pastiprinātā konstrukcija nodrošina ne tikai komfortu un ērtības, bet galvenokārt drošību. Maksimālā slodze ir 200 kg. Rāmī ir 4 caurumi, kuros var ievietot āķi un tādējādi regulēt augstumu. Produkts ir izgatavots no augstākās kvalitātes materiāliem, un materiālu, no kura tas izgatavots, var mazgāt veļas mašīnā.

Montāžas komplektā ietilpst:

- 2x pamatpēdas
- 4x plastmasas kāju pārsegi
- 1 x pamata rāmis
- 2 x šūpuļtīkla atbalsta rāmis
- 2 x šūpuļtīkla āķi, izliekti, paplāksnes un spārnu uzgriežņi
- 2 x skrūvju, uzgriežņu un paplāksņu komplekts savienošanai
- Šūpuļtīkla atbalsta rāmji pamatnes rāmim 2x skrūvju, uzgriežņu un paplāksņu komplekts pamatnes savienošanai
- rāmis pamatpēdām

1. attēls.

1. šūpuļtīkls
2. stāvēt
3. skrūve
4. šķērsstienis
5. spārnu uzgrieznis un statīvs
6. āķis

INSTRUKCIJAS ŠŪTUĻU SKATĪŠANAI:

1. darbība

Izvēlieties līdzenu vietu un izklājiet šūpuļtīkla un rāmja saturu. Pārlicinieties, vai visas detaļas un daudzumi atbilst norādītajam komplektam, un novietojiet tos blakus, lai tos būtu viegli identificēt. Izmantojiet 1. attēlu kā ceļvedi pozīcijām un komponentiem turpmākajās darbībās, īpašu uzmanību pievēršot paplāksnes novietojumam montāžas secībā.

2. darbība

Atrodiet četrus plastmasas pēdu vāciņus un divas pamata kājas. Pārbīdīet plastmasas kāju pārsegus pāri pamatkāju galiem, pārlicinoties, ka tie ir droši piestiprināti.

3. darbība

Atrodiet pamata rāmi un divas pamatnes pēdas. Savienojiet kopā, pārlicinoties, ka U veida skrūves ir stingri nostiprinātas savā vietā.

4. darbība

Atrodiet divus šūpuļtīkla atbalsta rāmjus un savienojiet tos ar pamata rāmi. Pārlicinieties, vai skrūves ir droši ievietotas. 5. darbība Ievietojiet āķi caurumā šūpuļtīkla atbalsta rāmja augšpusē. Izvēlieties atbilstošu caurumu atbilstoši šūpuļtīkla izmēram.

6. darbība

Novietojiet izliekto paplāksni un pievienojiet spārnu uzgriezni āķa vītņotajam galam.

7. darbība

Piestipriniet šūpuļtīklu pie āķa, kā parādīts 2. attēlā. Lai pārbaudītu, vai āķis ir ievietots pareizajā caurumā, izstiepiet šūpuļtīklu tā, lai, pilnībā noslogots, šūpuļtīkls veidotu dabiski izliektu formu ar zemāko punktu vismaz 40 cm virs zeme. Tā kā šūpuļtīkls stiepjas, jums tas būs jāpielāgo.

MATERIĀLA STIPRINĀŠANAS INSTRUKCIJAS:

1. Izvelciet piekares virvi un āķojiet to caur šūpuļtīkla aukliņu;
2. Izvelciet otru piekares virves galu caur stiprinājuma skrūvi;
3. Kabelis jāvelk gar rāmja ārpusi;
4. Regulēšanu var gradēt, ievietojot skrūvi attiecīgajā atverē un nofiksējot to ar uzgriezni.

UZMANĪBU:

Šūpuļtīkli ir pārnēsājami un nav paredzēti kā pastāvīga konstrukcija, pastāvīga saules gaismas un lietus iedarbība pasliktinās un vājinās šūpuļtīklu. Pirms katras lietošanas vienmēr pārbaudiet, vai stiprinājuma punkti ir nostiprināti, vai rāmja konstrukcija ir cieta un vai visi uzgriežņi un skrūves ir pievilkti. Ieejot šūpuļtīklā, vienmēr sēdiet vai guliet uz šūpuļtīkla vidū, nekad nestāviet uz šūpuļtīkla. Bērniem visu laiku jābūt pieaugušo pavadībā. Izvairieties valkāt apavus vai apģērbu ar asiem vai izvirzītiem priekšmetiem, kas var sabojāt vai sapīties šūpuļtīklu. Lai veiktu kādu no iepriekš minētajām darbībām, nevienā posmā nav nepieciešams izmantot pārmērīgu spēku. Pārmērīgs spēks sabojās rāmi vai šūpuļtīklu.

TĪRĪŠANA UN APKOPE:

Pirms intensīvākas tīrīšanas uzsākšanas no šūpuļtīkla notīriet nobirušās lapas, smiltis vai citus gružus.

Šūpuļtīkla materiālu var mazgāt veļas mašīnā ar maigu mazgāšanas līdzekli. Neizmantojiet spēcīgas ķīmiskas vielas, kas var kaitēt audumam. Pēc mazgāšanas izžāvējiet šūpuļtīklu gaisā, lai izvairītos no saraušanās. Ja iespējams, izvairieties no tiešas saules.

Ja iespējams, nepakļaujiet savu šūpuļtīklu ilgstošai intensīvai saules vai lietus iedarbībai. Tas palīdzēs palielināt tā izturību. Regulāri noņemiet lapas, zarus un citus gružus, kas var uzkrāties uz jūsu šūpuļtīkla. Tas novērsīs traipus un samazinās materiālu bojājumu risku.

GLABĀŠANA:

Lai izjauktu šūpuļtīklu, vienkārši apgrieziet montāžas procesu.

Ja plānojat uzglabāt savu šūpuļtīklu ziemai, pārlicinieties, vai tas ir pilnībā izžuvis. Uzglabājiet to sausā vietā, lai izvairītos no pelējuma.

UK

**Пані та панове, дякуємо за придбання нашого продукту!
Перед початком використання, будь ласка, прочитайте наступні інструкції
для правильного використання продукту. Будь ласка, дотримуйтесь цих інструкцій
і слідувати його рекомендаціям, оскільки недотримання може загрозувати життю чи здоров'ю.**

Важливо: ТРИМАЙТЕ НА МАЙБУТНЄ!

- Будь ласка, прочитайте його повністю перед використанням і дотримуйтесь усіх вказівок у посібнику.
- Не використовуйте виріб, якщо якась деталь відсутня або пошкоджена.
- Зберігайте цей посібник для подальшого використання.

СПЕЦИФІКАЦІЯ:

- колір: різнокольоровий
- матеріал: Садовий гамак (бавовна + поліестер) + каркас (залізо + ПП + нейлон) + чохол (нейлон)
- максимальне навантаження: 200 кг
- розмір рами: 260 x 110 см
- розмір гамака: 200 x 150 см

ХАРАКТЕРИСТИКА:

Гамак має каркас з високоякісної сталі з порошковим покриттям. Характеризується стійкістю до різних погодних умов. Його стійка основа та посилена конструкція забезпечують не тільки комфорт і зручність, але, перш за все, безпеку. Максимальне навантаження 200 кг. У рамі є 4 отвори, в які можна вставити гачок і таким чином відрегулювати висоту. Виріб виготовлено з матеріалів найвищої якості, а матеріал, з якого він виготовлений, можна прати в пральній машині.

Монтажний комплект включає:

- 2х базові ніжки
- 4 пластикові накладки на ніжки
- 1 х базова рама
- 2 опорні рами для гамака
- 2 гачки для гамака, вигнуті, набір шайб і барашок
- 2 набору гвинтів, гайок і шайб для з'єднання
- Опорні рами гамака для базової рами 2 набору гвинтів, гайок і шайб для з'єднання основи
- каркас для ніжок основи

Фігура 1.

1. гамак
2. стояти
3. гвинт
- 4 поперечина
5. Барашкова гайка і підставка
6. гачок

ІНСТРУКЦІЯ СКЛАДАННЯ ГАМКА:

Крок 1

Виберіть рівне місце і розкладіть вміст гамака і каркаса. Переконайтеся, що всі деталі та кількість відповідають зазначеному комплекту, і розмістіть їх поруч для легкої ідентифікації. Використовуйте малюнок 1 як орієнтир щодо розташування та компонентів у наступних кроках, звертаючи особливу увагу на положення шайби в послідовності складання.

Крок 2

Знайдіть чотири пластикові ковпачки для ніжок і дві ніжки основи. Одягніть пластикові кришки ніжок на кінці ніжок основи, переконавшись, що вони надійно закріплені.

Крок 3

Знайдіть базову раму та дві ніжки основи. З'єднайте разом, переконавшись, що U-подібні болти надійно закріплені на місці.

Крок 4

Знайдіть дві опорні рами для гамака та з'єднайте їх з базовою рамою. Переконайтеся, що гвинти надійно закріплені. Крок 5 Вставте гачок в отвір у верхній частині опорної рами гамака. Виберіть відповідний отвір відповідно до розміру гамака.

Крок 6

Помістіть вигнуту шайбу та прикріпіть крилату гайку до різьбового кінця гачка.

Крок 7

Прикріпіть гамак до гачка, як показано на малюнку 2. Щоб переконатися, що гачок розміщений у правильному отворі, розтягніть гамак так, щоб після повного завантаження гамак утворював природну вигнуту форму з найнижчою точкою щонайменше на 40 см над гамаком. землю. У міру того, як гамак розтягнеться, його потрібно буде відрегулювати.

ІНСТРУКЦІЯ З Кріплення матеріалу:

1. Протягніть підвісну мотузку та зачепіть її за вушко гамака;
2. Прив'яжіть інший кінець підвісної мотузки через монтажний гвинт;
3. Кабель слід прокласти по зовнішній стороні рами;
4. Регулювання можна здійснювати поступово, вставивши гвинт у відповідний отвір і зафіксувавши його гайкою.

УВАГА:

Гамаки є портативними і не призначені для постійної конструкції, постійний вплив сонячного світла та дощу погіршить і послабить гамак. Перед кожним використанням завжди перевіряйте, чи надійно закріплені точки кріплення, міцна конструкція рами та чи затягнуті всі гайки та болти. Заходячи в гамак, завжди сідайте або лягайте на гамак посередині, ніколи не ставайте на гамак. Діти повинні весь час перебувати в супроводі дорослого. Уникайте носіння взуття чи одягу з гострими або виступаючими предметами, які можуть пошкодити або заплутати гамак. Щоб виконати будь-який із наведених вище кроків, не потрібно застосовувати надмірну силу на будь-якому етапі. Надмірна сила може пошкодити раму або гамак.

ЧИЩЕННЯ ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ:

Перед початком більш інтенсивного прибирання приберіть з гамака листя, пісок або інше сміття.

Матеріал гамака можна прати в пральній машині з м'яким миючим засобом. Уникайте використання сильних хімікатів, які можуть пошкодити тканину. Після прання висушіть гамак на повітрі, щоб уникнути усадки. По можливості уникайте прямого сонця.

Якщо можливо, уникайте тривалого впливу сонячних променів або дощу на гамак. Це допоможе збільшити його довговічність. Регулярно прибирайте листя, гілки та інше сміття, яке може накопичуватися на вашому гамаку. Це запобіжить появі плям і зведе до мінімуму ризик пошкодження матеріалу.

ЗБЕРІГАННЯ:

Щоб розібрати гамак, просто виконайте процес складання у зворотному порядку.

Якщо ви плануєте зберігати гамак на зиму, переконайтеся, що він повністю сухий. Зберігайте в сухому місці, щоб уникнути цвілі.

BG

**Дами и господа, благодарим ви, че закупихте нашия продукт!
Моля, прочетете следните инструкции преди употреба
за правилно използване на продукта. Моля, дръжте това ръководство включено
бъдеще и да спазва препоръките му, тъй като неспазването им може да представлява заплаха за живота или здравето.**

Важно: ЗАПАЗЕТЕ ЗА БЪДЕЩИ СПРАВКИ!

- Моля, прочетете изцяло преди употреба и следвайте всички инструкции в ръководството.
- Не използвайте продукта, ако някоя част липсва или е повредена.
- Моля, запазете ръководството за бъдещи справки.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

- цвят: многоцветен
- материал: Градински хамак (памук + полиестер) + рамка (желязо + PP + найлон) + покритие (найлон)
- максимално натоварване: 200 кг
- размери на рамката: 260 x 110 см
- размери на хамака: 200 x 150 см

ХАРАКТЕРИСТИКА:

Хамакът има рамка от висококачествена прахово боядисана стомана. Характеризира се с устойчивост на различни климатични условия. Неговата стабилна основа и подсилена структура гарантират не само комфорт и удобство, но преди всичко безопасност. Максималното натоварване е 200 кг. В рамката има 4 отвора, в които можете да пхнете кука и така да регулирате височината. Продуктът е изработен от най-висококачествени материали, като материята от която е изработена може да се пере в пералня.

Монтажният комплект включва:

- 2x основни крачета
- 4x пластмасови покривала за крачета
- 1 x основна рамка
- 2 x опорна рамка за хамак
- 2 x куки за хамак, извити, комплект шайби и крилчати гайки
- 2 x комплект винтове, гайки и шайби за свързване
- Подпорни рамки за хамак за основната рамка 2x комплект винтове, гайки и шайби за свързване на основата
- рамка за основните крака

Фигура 1.

1. хамак
2. стойка
3. винт
- 4-та напречна греда
5. крилчатата гайка и стойка
6. кука

ИНСТРУКЦИИ ЗА СГЪВАНЕ НА ХАМАК:

Етап 1

Изберете равно място и разпръснете съдържанието на хамака и рамката. Уверете се, че всички части и количества отговарят на посочения комплект и ги поставете една до друга за лесна идентификация. Използвайте Фигура 1 като ръководство за позициите и компонентите в следващите стъпки, като обърнете специално внимание на позицията на шайбата в последователността на сглобяване.

Стъпка 2

Намерете четирите пластмасови капачки и двата основни крака. Плъзнете пластмасовите капаци на краката върху краищата на основните крака, като се уверите, че са здраво закрепени.

Стъпка 3

Намерете основната рамка и двата основни крака. Свържете заедно, като се уверите, че U-образните болтове са здраво закрепени на място.

Стъпка 4

Намерете двете опорни рамки за хамак и ги свържете към основната рамка. Уверете се, че винтовете са здраво закрепени.

Стъпка 5

Поставете куката в отвора в горната част на опорната рамка на хамака. Изберете подходящата дупка според размера на хамака.

Стъпка 6

Поставете извитата шайба и прикрепете крилчатата гайка към резбования край на куката.

Стъпка 7

Прикрепете хамака към куката, както е показано на Фигура 2. За да проверите дали куката е поставена в правилния отвор, разтегнете хамака така, че когато е напълно натоварен, хамакът образува естествено извита форма с най-ниската си точка най-малко 40 см над хамака земята. Докато хамакът се разтяга, ще трябва да го регулирате.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ФИКСИРАНЕ НА МАТЕРИАЛ:

1. Прекарайте въжето за окачване и го закачете през завързаното ухо на хамака;
2. Завържете другия край на окачващото въже през монтажния винт;
3. Кабелът трябва да бъде прекаран по външната страна на рамката;
4. Регулирането може да се извърши постепенно, като поставите винта в съответния отвор и го заключите с гайка.

ВНИМАНИЕ:

Хамаците са преносими и не са предназначени да бъдат постоянна конструкция, постоянното излагане на слънчева светлина и дъжд ще влоши и отслаби хамака. Преди всяка употреба винаги проверявайте дали монтажните точки са закрепени, дали конструкцията на рамката е здрава и дали всички гайки и болтове са затегнати. Когато влизате в хамак, винаги сядайте или лягайте върху хамака в средата, никога не стойте върху хамака. Децата трябва да бъдат придружени от възрастен през цялото време. Избягвайте да носите обувки или дрехи с остри или стърчащи предмети, които могат да повредят или оплете хамака. За да изпълните някоя от горните стъпки, не е необходимо да използвате прекомерна сила на нито един етап. Прекомерната сила ще повреди рамката или хамака.

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА:

Преди да започнете по-интензивно почистване, отстранете свободните листа, пясъка или други отпадъци от хамака. Материалът на хамака може да се пере в пералня с мек препарат. Избягвайте използването на силни химикали, които могат да навредят на тъканта. След измиване изсушете хамака на въздух, за да избегнете свиване. Избягвайте прякото слънце, ако е възможно.

Ако е възможно, избягвайте да излагате хамака си на силно слънце или дъжд за дълги периоди от време. Това ще помогне за увеличаване на неговата издръжливост. Редовно премахвайте листа, клони и други отпадъци, които могат да се натрупат върху вашия хамак. Това ще предотврати появата на петна и ще сведе до минимум риска от материални щети.

СЪХРАНЕНИЕ:

За да разглобите хамака, просто обърнете процеса на сглобяване.

Ако планирате да съхранявате хамака си през зимата, уверете се, че е напълно сух. Съхранявайте го на сухо място, за да избегнете мухъл.

HR

**Dame i gospodo, zahvaljujemo vam što ste kupili naš proizvod!
Prije uporabe pročitajte sljedeće upute
za pravilnu upotrebu proizvoda. Molimo vas da zadržite ovaj priručnik
budućnost i pridržavati se njegovih preporuka, jer nepoštivanje istih može predstavljati prijetnju životu ili zdravlju.**

Važno: SAČUVAJTE ZA BUDUĆU REFERENCU!

- Prije uporabe u potpunosti pročitajte i slijedite sve upute u priručniku.
- Nemojte koristiti proizvod ako bilo koji dio nedostaje ili je oštećen.
- Molimo sačuvajte priručnik za buduće potrebe.

SPECIFIKACIJA:

- boja: višebojna
- materijal: Vrtna viseća mreža (pamuk + poliester) + okvir (željezo + PP + najlon) + navlaka (najlon)
- maksimalna nosivost: 200 kg
- dimenzije okvira: 260 x 110 cm
- dimenzije viseće mreže: 200 x 150 cm

KARAKTERISTIKA:

Viseća mreža ima okvir izrađen od visokokvalitetnog čelika obloženog prahom. Karakterizira ga otpornost na razne vremenske uvjete. Njegova stabilna baza i ojačana struktura osiguravaju ne samo udobnost i praktičnost, već prije svega sigurnost. Maksimalno opterećenje je 200 kg. U okviru se nalaze 4 rupe u koje možete umetnuti kuku i tako namjestiti visinu. Proizvod je izrađen od najkvalitetnijih materijala, a materijal od kojeg je izrađen može se prati u perilici rublja.

Komplet za montažu uključuje:

- 2x bazne noge
- 4x plastične navlake za noge
- 1 x osnovni okvir
- 2 x potporni okvir za viseću mrežu
- 2 x kuke za viseću mrežu, zakrivljene, set podložaka i krilnih matica
- 2 x set vijaka, matica i podloški za spajanje
- Noseći okviri za viseću mrežu za osnovni okvir 2x set vijaka, matica i podloški za spajanje baze
- okvir za noge baze

Slika 1.

1. viseća mreža
2. stajati
3. vijak
4. prečka
5. krilna matica i postolje
6. kuka

UPUTE ZA SKLOPLJIVANJE HAMMICE:

Korak 1

Odaberite ravno mjesto i rasporedite sadržaj viseće mreže i okvira. Uvjerite se da svi dijelovi i količine odgovaraju navedenom kompletu i stavite ih jedan pored drugog radi lakšeg prepoznavanja. Koristite sliku 1 kao vodič za položaje i komponente u sljedećim koracima, obraćajući posebnu pozornost na položaj podloške u redosljedu sastavljanja.

Korak 2

Pronađite četiri plastične kapice za noge i dvije osnovne noge. Gurnite plastične poklopce za noge preko krajeva nogu baze, pazite da su dobro pričvršćene.

3. korak

Pronađite okvir baze i dvije noge baze. Spojite zajedno, pazite da su U-vijci čvrsto pričvršćeni na mjestu.

Korak 4

Pronađite dva potporna okvira za viseću mrežu i povežite ih s osnovnim okvirom. Provjerite jesu li vijci dobro pričvršćeni. Korak 5 Postavite kuku u rupu na vrhu potpornog okvira viseće mreže. Odaberite odgovarajuću rupu prema veličini viseće mreže.

Korak 6

Postavite zakrivljenu podlošku i pričvrstite krilnu maticu na navojni kraj kuke.

Korak 7

Pričvrstite viseću mrežu na kuku kao što je prikazano na slici 2. Kako biste provjerili je li kuka postavljena u ispravnu rupu, rastegnite viseću mrežu tako da kada je potpuno napunjena, mreža za ležanje formira prirodno zakrivljeni oblik s najnižom točkom najmanje 40 cm iznad tlo. Kako se viseća mreža rasteže, morat ćete je prilagoditi.

UPUTE ZA UČVRŠĆIVANJE MATERIJALA:

1. Provucite užu za ovjes i zakačite ga kroz ušicu viseće mreže;
2. Zavežite drugi kraj ovjesnog užeta kroz montažni vijak;
3. Kabel treba provući duž vanjske strane okvira;
4. Podešavanje se može postupno umetnuti u odgovarajući otvor i pričvrstiti ga maticom.

PAŽNJA:

Viseće mreže su prijenosne i nisu dizajnirane da budu trajna struktura, stalna izloženost sunčevoj svjetlosti i kiši će oštetiti i oslabiti viseću mrežu. Prije svake uporabe uvijek provjerite jesu li pričvrstne točke pričvršćene, je li struktura okvira čvrsta i jesu li sve matice i vijci zategnuti. Kada ulazite u viseću mrežu, uvijek sjednite ili ležite na viseću mrežu u sredini, nikada ne stojte na visećoj mreži. Djeca moraju cijelo vrijeme biti u pratnji odrasle osobe. Izbjegavajte nositi cipele ili odjeću s oštrim ili izbočenim predmetima koji mogu oštetiti ili zapetljati viseću mrežu. Za izvođenje bilo kojeg od gornjih koraka nije potrebno koristiti pretjeranu silu ni u jednoj fazi. Pretjerana sila će oštetiti okvir ili viseću mrežu.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE:

Prije početka intenzivnijeg čišćenja, uklonite nevezano lišće, pijesak ili druge ostatke s viseće mreže.

Materijal za viseću mrežu može se prati u perilici rublja s blagim deterdžentom. Izbjegavajte korištenje jakih kemikalija koje mogu oštetiti tkaninu. Nakon pranja viseću mrežu osušite na zraku kako biste izbjegli skupljanje. Izbjegavajte izravno sunce ako je moguće.

Ako je moguće, izbjegavajte izlaganje viseće mreže jakom suncu ili kiši dulje vrijeme. To će pomoći povećati njegovu trajnost.

Redovito uklanjajte lišće, grane i druge otpatke koji se mogu nakupiti na vašoj visećoj mreži. To će spriječiti mrlje i smanjiti rizik materijalne štete.

SKLADIŠTENJE:

Kako biste rastavili viseću mrežu, jednostavno obrnite postupak sastavljanja.

Ako svoju viseću mrežu planirate spremati za zimu, provjerite je li potpuno suha. Čuvajte ga na suhom mjestu kako biste izbjegli pojavu plijesni.

SV

**Mina damer och herrar, tack för att ni köpte vår produkt!
Läs följande instruktioner före användning
för korrekt användning av produkten. Behåll denna manual på
framtid och att följa dess rekommendationer, eftersom underlåtenhet att följa dem kan utgöra ett hot mot liv eller hälsa.**

Viktigt: BEHÅLL FÖR FRAMTIDA REFERENS!

- Läs igenom hela innan användning och följ alla instruktioner i bruksanvisningen.
- Använd inte produkten om någon del saknas eller är skadad.
- Behåll manualen för framtida referens.

SPECIFIKATION:

- färg: flerfärgad
- material: Trädgårdshängmatta (bomull + polyester) + ram (järn + PP + nylon) + överdrag (nylon)
- maxlast: 200 kg
- rammått: 260 x 110 cm
- Hängmattans mått: 200 x 150 cm

KARAKTERISTISK:

Hängmattan har en ram av högkvalitativt pulverlackerat stål. Det kännetecknas av motstånd mot olika väderförhållanden. Dess stabila bas och förstärkta struktur säkerställer inte bara komfort och bekvämlighet, utan framför allt säkerhet. Maxlasten är 200 kg. Det finns 4 hål i ramen som du kan sätta in en krok i och på så sätt justera höjden. Produkten är gjord av material av högsta kvalitet, och materialet som den är gjord av kan tvättas i en tvättmaskin.

Monteringssets innehåller:

- 2x basfötter
- 4x plastfötskydd
- 1 x basram
- 2 x hängmatta stödrum
- 2 x hängmatta krokar, böjda, set med brickor och vingmuttrar
- 2 x set skruvar, muttrar och brickor för anslutning
- Hängmatta stödramar för basramen 2x uppsättning skruvar, muttrar och brickor för att ansluta basen
- ram för basfötterna

Figur 1.

1. hängmatta
2. stå
3. skruv
- 4:e ribban
5. vingmutter och stativ
6. krok

INSTRUKTIONER FÖR HÄNGMÖTE:

Steg 1

Välj en jämn plats och sprid ut innehållet i hängmattan och ramen. Se till att alla delar och kvantiteter matchar satsen som anges och placera dem sida vid sida för enkel identifiering. Använd figur 1 som en vägledning för positionerna och komponenterna i nästa steg, och var särskilt uppmärksam på brickans position i monteringssekvensen.

Steg 2

Hitta de fyra plastfötskydden och de två basbenen. Skjut plastbensskydden över ändarna på basbenen och se till att de sitter ordentligt fast.

Steg 3

Leta reda på basramen och de två basfötterna. Anslut varandra och se till att U-bultarna sitter stadigt på plats.

Steg 4

Hitta de två stödrumarna för hängmattan och anslut dem till basramen. Se till att skruvarna sitter ordentligt på plats. Steg 5
Placera kroken i hålet överst på hängmattans stödrum. Välj lämpligt hål efter storleken på hängmattan.

Steg 6

Placera den böjda brickan och fäst vingmuttern på den gängade änden av kroken.

Steg 7

Fäst hängmattan på kroken som visas i figur 2. För att kontrollera att kroken är placerad i rätt hål, sträck ut hängmattan så att hängmattan när den är fulladdad bildar en naturligt krökt form med sin lägsta punkt minst 40 cm ovanför jord. När hängmattan sträcker sig måste du justera den.

MATERIALMONTERINGSINSTRUKTIONER:

1. Trä upphängningsrepet och haka det genom hängmattans spetsögla;
2. Bind den andra änden av upphängningsrepet genom monteringskruven;
3. Kabeln ska dras längs ramens utsida;
4. Justeringen kan graderas genom att föra in skruven i lämpligt hål och låsa den med en mutter.

UPPMÄRKSAMHET:

Hängmattor är bärbara och är inte designade för att vara en permanent struktur, konstant exponering för solljus och regn kommer att försämras och försvaga hängmattan. Före varje användning, kontrollera alltid att fästpunkterna är säkrade, att ramkonstruktionen är solid och att alla muttrar och bultar är åtdragna. När du går in i en hängmatta, sitt eller ligg alltid på hängmattan i mitten, stå aldrig på hängmattan. Barn måste alltid åtföljas av en vuxen. Undvik att bära skor eller kläder med vassa eller utstickande föremål som kan skada eller trassla in hängmattan. För att utföra något av ovanstående steg är det inte nödvändigt att använda överdriven kraft i något skede. Överdriven kraft kommer att skada ramen eller hängmattan.

STÄDNING OCH UNDERHÅLL:

Innan du börjar mer intensiv rengöring, ta bort lösa löv, sand eller annat skräp från hängmattan.

Hängmattans material kan tvättas i tvättmaskin med mild tvättmedel. Undvik att använda starka kemikalier som kan skada tyget. Efter tvätt, lufttorka hängmattan för att undvika att den krymper. Undvik direkt sol om möjligt.

Om möjligt, undvik att utsätta din hängmatta för intensiv sol eller regn under långa perioder. Detta kommer att bidra till att öka dess hållbarhet. Ta regelbundet bort löv, grenar och annat skräp som kan samlas på din hängmatta. Detta förhindrar fläckar och minimerar risken för materiella skador.

LAGRING:

För att ta isär hängmattan, vänd helt enkelt monteringsprocessen.

Om du planerar att förvara din hängmatta för vintern, se till att den är helt torr. Förvara den på ett torrt ställe för att undvika mögel.

EL

Κυρίες και κύριοι, σας ευχαριστούμε που αγοράσατε το προϊόν μας!
Διαβάστε τις παρακάτω οδηγίες πριν από τη χρήση
για σωστή χρήση του προϊόντος. Διατηρήστε αυτό το εγχειρίδιο ενεργό
στο μέλλον και να συμμορφωθεί με τις συστάσεις της, διότι η μη συμμόρφωσή με αυτές μπορεί να αποτελέσει απειλή για τη
ζωή ή την υγεία.

Σημαντικό: ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ!

- Διαβάστε πλήρως πριν από τη χρήση και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες στο εγχειρίδιο.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν λείπει ή έχει καταστραφεί κάποιο εξάρτημα.
- Φυλάξτε το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ:

- χρώμα: πολύχρωμο
- υλικό: Αιώρα κήπου (βαμβάκι + πολυεστέρας) + πλαίσιο (σίδηρο + PP + νάιλον) + κάλυμμα (νάιλον)
- μέγιστο φορτίο: 200 kg
- διαστάσεις κορνίζας: 260 x 110 cm
- διαστάσεις αιώρας: 200 x 150 cm

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΟ ΓΝΩΡΙΣΜΑ:

Η αιώρα έχει πλαίσιο κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας ατσάλι με βαφή πούδρας. Χαρακτηρίζεται από αντοχή σε διάφορες καιρικές συνθήκες. Η σταθερή βάση και η ενισχυμένη δομή του εξασφαλίζουν όχι μόνο άνεση και ευκολία, αλλά πάνω από όλα ασφάλεια. Το μέγιστο φορτίο είναι 200 kg. Υπάρχουν 4 τρύπες στο πλαίσιο στις οποίες μπορείτε να εισάγετε ένα γάντζο και έτσι να ρυθμίσετε το ύψος. Το προϊόν είναι κατασκευασμένο από υλικά υψηλής ποιότητας και το υλικό από το οποίο είναι κατασκευασμένο μπορεί να πλυθεί σε πλυντήριο ρούχων.

Το κιτ τοποθέτησης περιλαμβάνει:

- 2x πόδια βάσης
- 4x Πλαστικά καλύμματα ποδιών
- 1 x πλαίσιο βάσης
- 2 x πλαίσιο στήριξης αιώρας
- 2 x άγκιστρα αιώρας, κυρτά, σετ ροδέλες και παξιμάδια φτερού
- 2 x σετ βιδών, παξιμαδιών και ροδέλες για σύνδεση
- Σκελετοί στήριξης αιώρας για το πλαίσιο βάσης 2x σετ βιδών, παξιμαδιών και ροδέλες για τη σύνδεση της βάσης
- πλαίσιο για τα πόδια βάσης

Φιγούρα 1.

1. αιώρα
2. στέκομαι
3. βίδα
- 4ο δοκάρι
5. παξιμάδι φτερού και βάση
6. αγκίστρι

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΤΥΠΛΩΣΗΣ ΑΙΩΡΑΣ:

Βήμα 1

Επιλέξτε ένα επίπεδο μέρος και απλώστε το περιεχόμενο της αιώρας και του πλαισίου. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα και οι ποσότητες ταιριάζουν με το κιτ που αναφέρεται και τοποθετήστε τα δίπλα-δίπλα για εύκολη αναγνώριση. Χρησιμοποιήστε το Σχήμα 1 ως οδηγό για τις θέσεις και τα εξαρτήματα στα επόμενα βήματα, δίνοντας ιδιαίτερη προσοχή στη θέση της ροδέλας στη σειρά συναρμολόγησης.

Βήμα 2

Βρείτε τα τέσσερα πλαστικά καλύμματα ποδιών και τα δύο πόδια βάσης. Σύρετε τα πλαστικά καλύμματα των ποδιών πάνω από τα άκρα των ποδιών βάσης, βεβαιωθείτε ότι είναι στερεωμένα με ασφάλεια.

Βήμα 3

Εντοπίστε το πλαίσιο βάσης και τα δύο πόδια βάσης. Συνδέστε μαζί, βεβαιωθείτε ότι τα μπουλόνια U είναι καλά στερεωμένα στη θέση τους.

Βήμα 4

Βρείτε τα δύο πλαίσια στήριξης αιώρας και συνδέστε τα στο πλαίσιο βάσης. Βεβαιωθείτε ότι οι βίδες είναι καλά στη θέση τους.

Βήμα 5

Τοποθετήστε το άγκιστρο στην τρύπα στο επάνω μέρος του πλαισίου στήριξης της αιώρας. Επιλέξτε την κατάλληλη τρύπα ανάλογα με το μέγεθος της αιώρας.

Βήμα 6

Τοποθετήστε την κυρτή ροδέλα και συνδέστε το παξιμάδι φτερού στο άκρο του γάντζου με σπείρωμα.

Βήμα 7

Στερεώστε την αιώρα στο άγκιστρο όπως φαίνεται στην Εικόνα 2. Για να ελέγξετε ότι το άγκιστρο έχει τοποθετηθεί στη σωστή τρύπα, τεντώστε την αιώρα έτσι ώστε όταν φορτωθεί πλήρως, η αιώρα να σχηματίσει ένα φυσικά καμπυλωτό σχήμα με το χαμηλότερο σημείο της τουλάχιστον 40 cm πάνω από το έδαφος. Καθώς η αιώρα τεντώνεται, θα πρέπει να την προσαρμόσετε.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ:

1. Περάστε το σχοινί ανάρτησης και γαντζώστε το μέσα από το δεμένο μάτι της αιώρας.
2. Δέστε το άλλο άκρο του σχοινογιού ανάρτησης μέσα από τη βίδα στερέωσης.
3. Το καλώδιο πρέπει να δρομολογηθεί κατά μήκος του εξωτερικού του πλαισίου.
4. Η ρύθμιση μπορεί να βαθμολογηθεί εισάγοντας τη βίδα στην κατάλληλη οπή και κλειδώνοντάς την με ένα παξιμάδι.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Οι αιώρες είναι φορητές και δεν έχουν σχεδιαστεί για να είναι μια μόνιμη κατασκευή, η συνεχής έκθεση στο ηλιακό φως και τη βροχή θα φθαρεί και θα εξασθενίσει την αιώρα. Πριν από κάθε χρήση, ελέγχετε πάντα ότι τα σημεία στερέωσης είναι στερεωμένα, ότι η δομή του πλαισίου είναι συμπαγής και ότι όλα τα παξιμάδια και τα μπουλόνια είναι σφιγμένα. Όταν μπαίνετε σε μια αιώρα, πάντα κάθεται ή ξαπλώνετε στην αιώρα στη μέση, μην στέκεστε ποτέ στην αιώρα. Τα παιδιά πρέπει να συνοδεύονται από ενήλικα ανά πάσα στιγμή. Αποφύγετε να φοράτε παπούτσια ή ρούχα με αιχμηρά ή προεξέχοντα αντικείμενα που μπορεί να καταστρέψουν ή να μπλέξουν την αιώρα. Για να εκτελέσετε οποιοδήποτε από τα παραπάνω βήματα, δεν είναι απαραίτητο να χρησιμοποιήσετε υπερβολική δύναμη σε κανένα στάδιο. Η υπερβολική δύναμη θα καταστρέψει το πλαίσιο ή την αιώρα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ:

Πριν ξεκινήσετε τον πιο εντατικό καθαρισμό, αφαιρέστε τα σαθρά φύλλα, την άμμο ή άλλα υπολείμματα από την αιώρα.

Το υλικό της αιώρας μπορεί να πλυθεί σε πλυντήριο ρούχων με ήπιο απορρυπαντικό. Αποφύγετε τη χρήση ισχυρών χημικών που μπορεί να βλάψουν το ύφασμα. Μετά το πλύσιμο, στεγνώστε την αιώρα στον αέρα για να αποφύγετε τη συρρίκνωση. Αποφύγετε τον άμεσο ήλιο αν είναι δυνατόν.

Εάν είναι δυνατόν, αποφύγετε την έκθεση της αιώρας σας σε έντονο ήλιο ή βροχή για μεγάλες χρονικές περιόδους. Αυτό θα βοηθήσει στην αύξηση της αντοχής του. Αφαιρείτε τακτικά φύλλα, κλαδιά και άλλα υπολείμματα που μπορεί να συσσωρεύονται στην αιώρα σας. Αυτό θα αποτρέψει τους λεκέδες και θα ελαχιστοποιήσει τον κίνδυνο υλικής ζημιάς.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ:

Για να αποσυναρμολογήσετε την αιώρα, απλώς αντιστρέψτε τη διαδικασία συναρμολόγησης.

Εάν σκοπεύετε να αποθηκεύσετε την αιώρα σας για το χειμώνα, φροντίστε να είναι εντελώς στεγνή. Αποθηκεύστε το σε ξηρό μέρος για να αποφύγετε τη μούχλα.