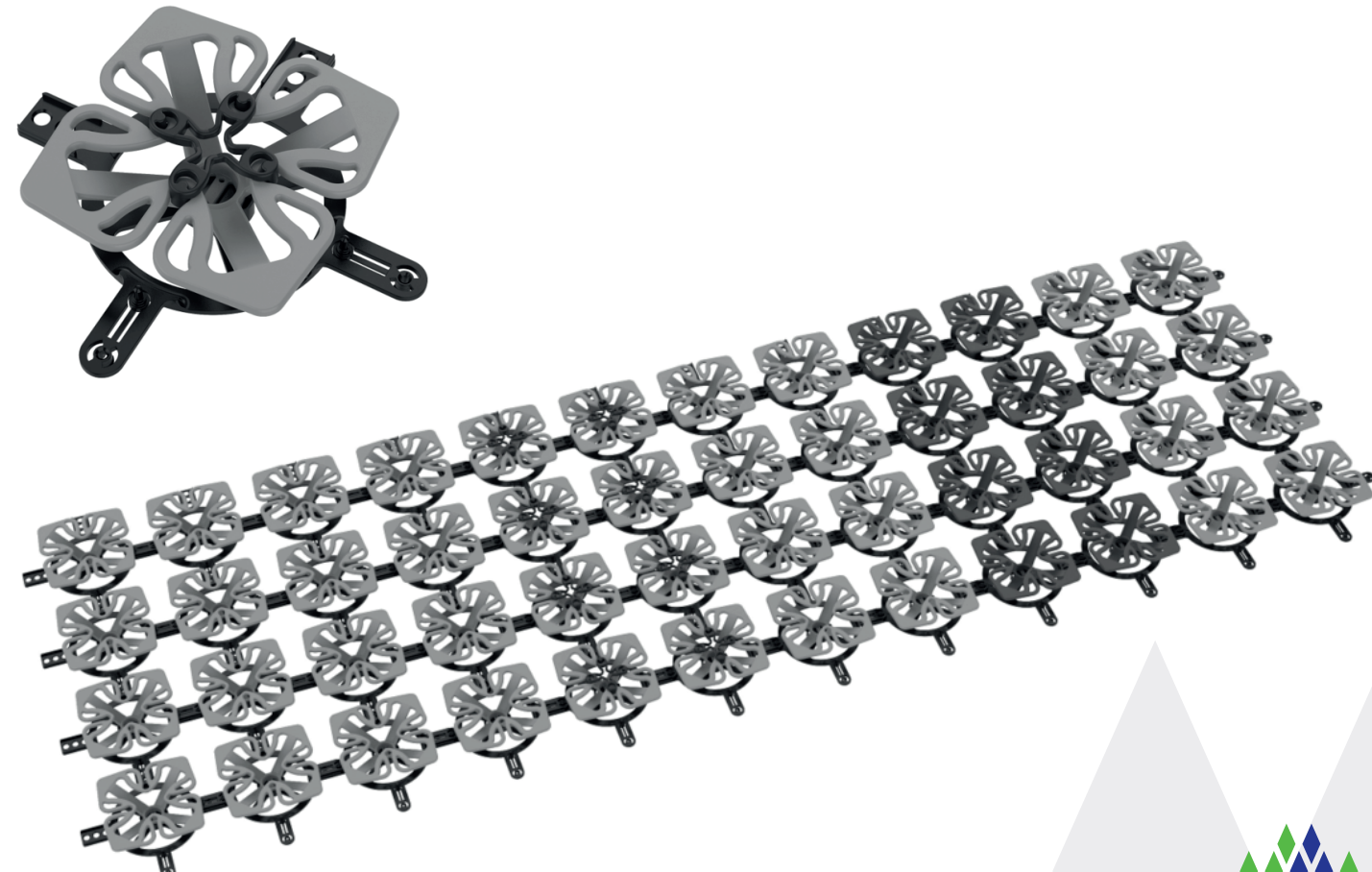


CUBILE BEDSYSTEEM

-  **INSTRUCTIE**
Cubile - Bedsysteem
-  **ANLEITUNG**
Cubile - Bettsystem
-  **INSTRUCTION**
Cubile - bed system
-  **INSTRUCTION**
Cubile - Système de lit
-  **INSTRUCCIÓN**
Cubile - Sistema de cama
-  **ISTRUZIONE**
Cubile - Sistema letto
-  **INSTRUKCJA**
Cubile - System lózkowy





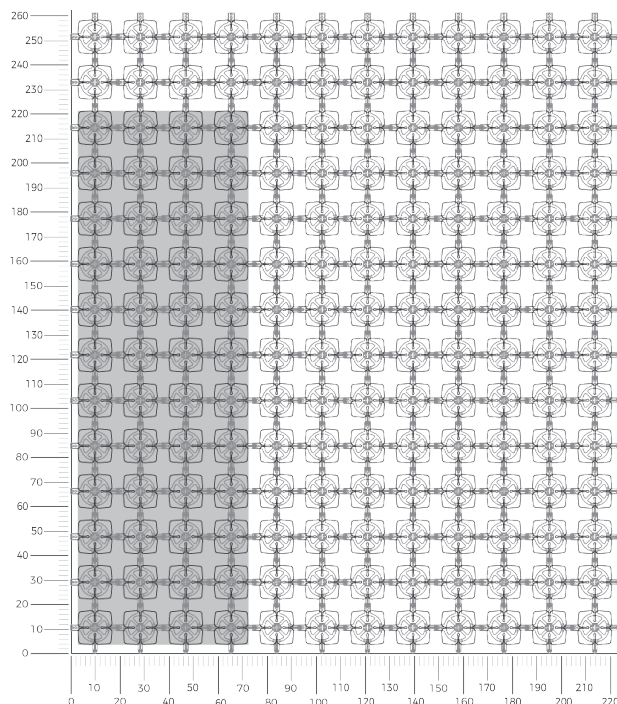
Cubile - bedsysteem

PAKKETINHOUD:

	Basispakket	Uitbreidingspakket
Basiselement	48x	12x
Veerelement standaard (lichtgrijs)	40x	10x
Veerelement soft (donkergris)	8x	2x
Spankruis	8x	2x

Gebruik onderstaande tekening om te bepalen hoeveel elementen je nodig hebt voor een goede nachtrust.

TIP: 4 rijen van 12 basiselementen zijn gelijk aan het basispakket.
1 rij van 12 basiselementen is gelijk aan het uitbreidingspakket.



INSTALLATIE:

Ons bedsysteem kan aan elkaar worden geklikt met een smalle, middelbrede of brede afstand door de juiste gatafstand op het basiselement te selecteren. Deze functie biedt de mogelijkheid om de stevigheid aan te passen aan het lichaamsgewicht en persoonlijke voorkeur. De smalle afstand wordt aanbevolen voor een lichaamsgewicht van meer dan 90 kg.

Tip: Varieer de afstand in de lengte om een "zijn en haar"-zijde te creëren.

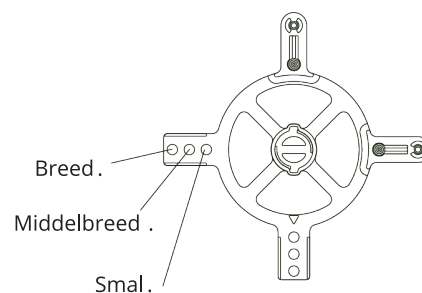
STAP 1

1 Leg de basiselementen op de bedbodem, meestal in rijen, beginnend bij het hoofdeinde van het bed.

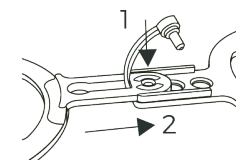
Tip: De pijl (driehoek) die op elk basiselement staat kan helpen om de elementen op een uniforme manier uit te lijnen.

2 Kies een smalle, middelbrede of brede gatafstand, houd er rekening mee dat hoe breder de instelling is, hoe zachtter het aanvoelt.

Tip: Gebruik de brede afstand in het been-/voetengebied om de dekking te maximaliseren.



3 Verbind de basiselementen door de vergrendeling (1) omhoog te tillen en deze vast te maken aan het aangrenzende basiselement om de onderdelen op de gewenste afstand aan elkaar te vergrendelen (2).



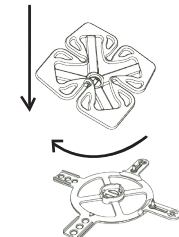
STAP 2

1 Nadat de basiselementen zijn samengevoegd om een mat te vormen, plaats de veerelementen in de sleuf in het midden van elk basiselement.

2 Draai het veerelement 90 graden, zodat deze vastklikt in het basiselement.

3 De donkergrize (zachte) veerelementen worden aanbevolen voor gebruik in het schoudergebied (de 3e en 4e rij vanaf de bovenkant).

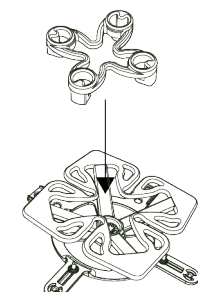
4 Ongebruikte delen van de basiselementen kunnen langs de zijkanten van het bed worden afgesneden om een nauwsluitende pasvorm te bereiken.



STAP 3

De meegeleverde spankruisen verhogen de lendensteun wanneer ze in het midden van de veerelementen in het onderrug gebied worden geplaatst.

Ze verhogen de stevigheid van het veerelement en kunnen indien nodig later worden toegevoegd. Haak simpelweg de vier uiteinden van het spankruis in de gaten van het veerelement totdat ze stevig vastzitten.





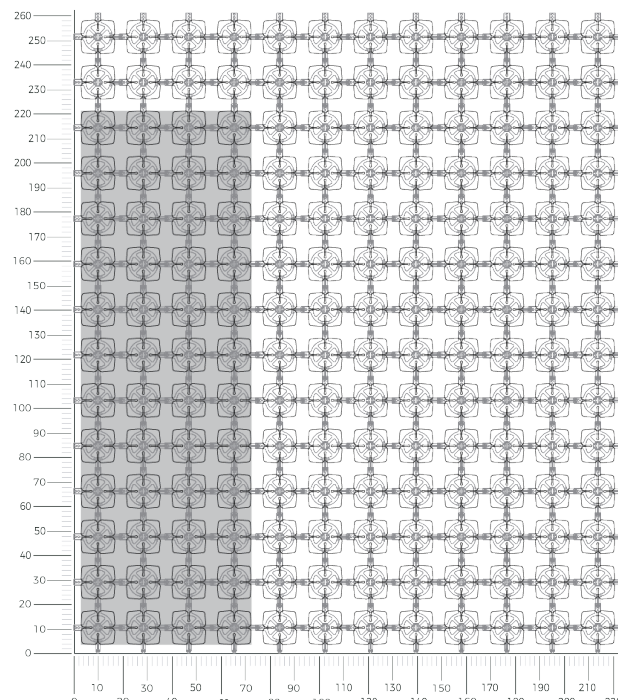
Cubile - Bettsystem

PAKETINHALT:

	Basispaket	Erweiterungspaket
Basiselement	48x	12x
Federungselement Standard (hellgrau)	40x	10x
Federungselement Soft (dunkelgrau)	8x	2x
Spannkreuz	8x	2x

Verwenden Sie die untenstehende Zeichnung, um zu bestimmen, wie viele Elemente Sie für einen guten Schlaf benötigen.

Tipp: 4 Reihen mit 12 Basiselementen entsprechen dem Basispaket.
1 Reihe mit 12 Basiselementen entspricht dem Erweiterungspaket.



INSTALLATION:

Unser Bettsystem kann mit einem schmalen, mittleren oder breiten Abstand zusammengesteckt werden, indem der richtige Lochabstand am Basiselement ausgewählt wird. Diese Funktion bietet die Möglichkeit, die Festigkeit an das Körpergewicht und persönliche Vorlieben anzupassen.. Der schmale Abstand wird für ein Körpergewicht von mehr als 90 kg empfohlen.

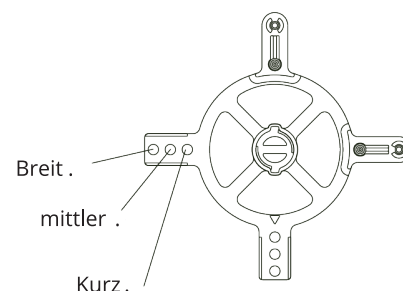
Tipp: Variieren Sie den Abstand in der Länge, um eine „Seine-und-Ihre“-Seite zu schaffen

SCHRITT 1

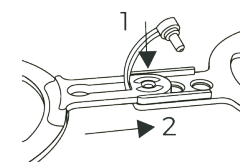
1 Legen Sie die Basiselemente auf den Bettrahmen, in der Regel in Reihen, beginnend am Kopfende des Bettes.
Tipp: Der Pfeil (Dreieck) auf jedem Basiselement hilft dabei, die Elemente einheitlich auszurichten.

2 Wählen Sie einen kurzen, mittleren oder breiten Lochabstand. Beachten Sie, dass das System weicher wird, je breiter der Abstand ist.

Tipp: Verwenden Sie den breiten Abstand im Bein-/Fußbereich, um die Abdeckung zu maximieren.



3 Verbinden Sie die Basiselemente, indem Sie die Verriegelung (1) anheben und sie mit dem angrenzenden Basiselement verbinden, um die Teile im gewünschten Abstand miteinander zu verriegeln (2).



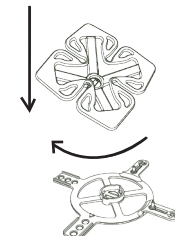
STAP 2

1 Nachdem die Basiselemente zu einer Matte verbunden wurden, setzen Sie die Federungselemente in den Schlitz in der Mitte jedes Basiselements ein.

2 Drehen Sie das Federungselement um 90 Grad, sodass es im Basiselement einrastet.

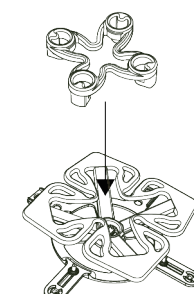
3 Die dunkelgrauen (weichen) Federungselemente werden für den Einsatz im Schulterbereich empfohlen (die 3. und 4. Reihe von oben).

4 Nicht verwendete Teile der Basiselemente können an den Seiten des Bettes abgeschnitten werden, um eine passgenaue Anpassung zu erzielen.



SCHRITT 3

Die mitgelieferten Spannkreuze erhöhen die Lendenstütze, wenn sie in der Mitte der Federn im Bereich des unteren Rückens platziert werden. Sie erhöhen die Festigkeit der Feder und können bei Bedarf später hinzugefügt werden. Haken Sie einfach die vier Enden des Spannclips in die Löcher des Federelements ein, bis sie fest sitzen.



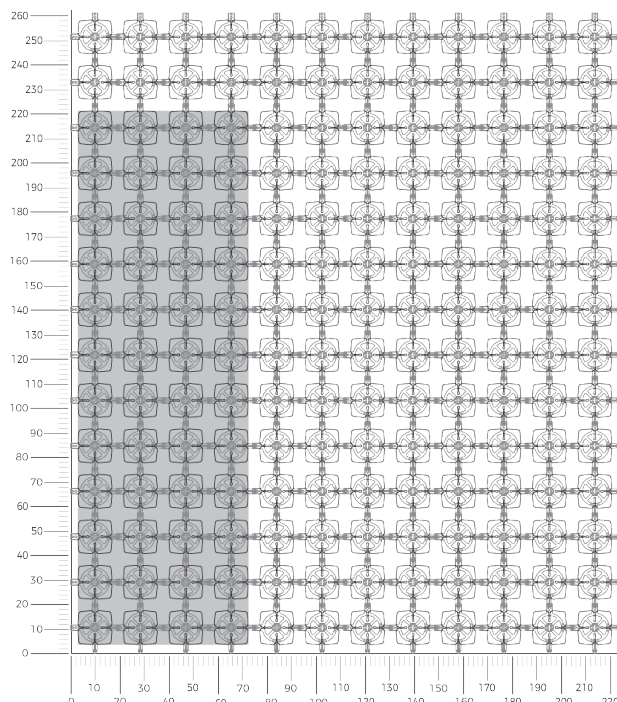
Cubile - bed system

PACKAGE CONTENTS:

	Basic kit	Extension kit
Base element	48x	12x
Spring element standard (light grey)	40x	10x
Spring element soft (dark grey)	8x	2x
Tension cross	8x	

Use the diagram below to determine how many elements you need for a good night's sleep.

Tip: 4 rows of 12 base elements equals the basic kit.
1 row of 12 base elements equals the extension kit.



INSTALLATION:

Our bed system can be clicked together with a narrow, medium, or wide gap by selecting the correct hole spacing on the base element. This feature allows you to adjust the firmness according to body weight and personal preference.

The narrow gap is recommended for a body weight of more than 90 kg.

Tip: Vary the gap along the length to create a "his and hers" side.

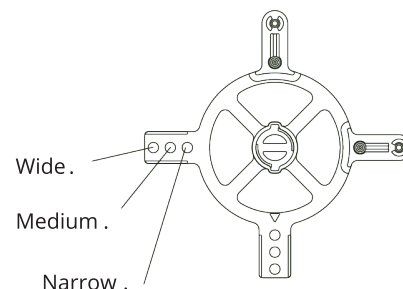
STEP 1

1 Place the base elements on the bed frame, usually in rows, starting from the head of the bed.

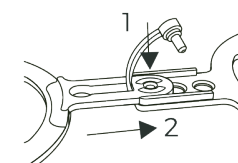
Tip: The arrow (triangle) on each base element can help align the elements uniformly.

2 Choose a short, medium, or wide hole spacing, keeping in mind that the wider the setting, the softer it feels.

Tip: Use the wide gap in the leg/foot area to maximize coverage.



2 Connect the base elements by lifting the lock (1) and securing it to the adjacent base element to lock the parts together at the desired distance (2).



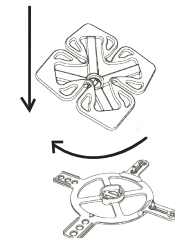
STEP 2

1 After the base elements have been joined to form a mat, place the spring elements into the groove in the center of each base element.

2 Rotate the spring element 90 degrees so that it clicks into place in the base element.

3 The dark gray (soft) spring elements are recommended for use in the shoulder area (the 3rd and 4th row from the top).

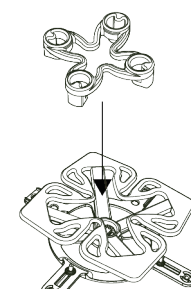
4 Unused parts of the base elements can be trimmed along the sides of the bed to achieve a snug fit.



STEP 3

The included tension crosses enhance lumbar support when placed in the middle of the spring elements in the lower back area.

They increase the firmness of the spring element and can be added later if necessary. Simply hook the four ends of the tension cross into the holes of the spring element until they are securely in place.



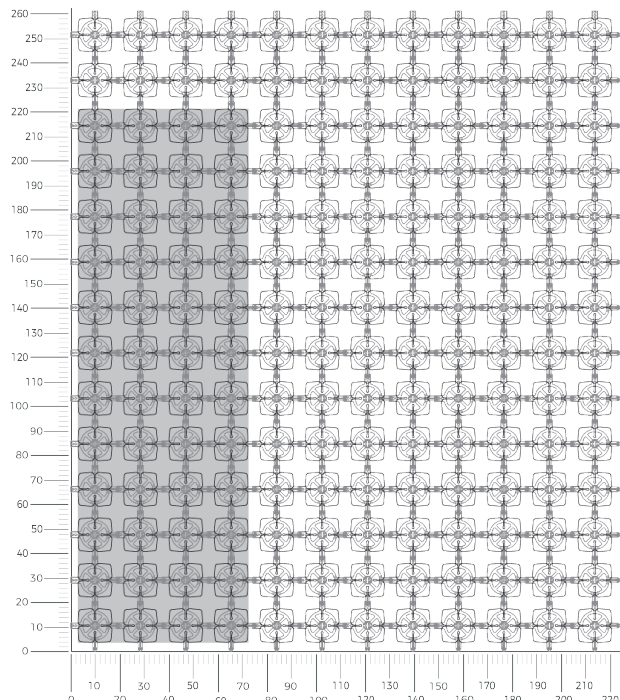
Cubile - Système de lit

CONTENU DU PACKAGE:

	Pack de base	Pack d'extension
Élément de base	48x	12x
Élément à ressort standard (gris clair)	40x	10x
Élément à ressort souple (gris foncé)	8x	2x
Croisillon de tension	8x	2x

Utilisez le diagramme ci-dessous pour déterminer combien d'éléments vous avez besoin pour une bonne nuit de sommeil.

Conseil : 4 rangées de 12 éléments de base équivalent au pack de base.
1 rangée de 12 éléments de base équivaut au pack d'extension.



INSTALLATION:

Notre système de lit peut être assemblé en cliquant les éléments ensemble avec un écart étroit, moyen ou large, en sélectionnant l'espacement des trous approprié sur l'élément de base. Cette fonctionnalité permet d'ajuster la fermeté en fonction du poids corporel et des préférences personnelles. L'écart étroit est recommandé pour un poids corporel supérieur à 90 kg.

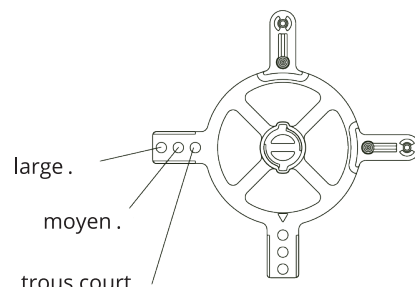
Conseil: Variez l'écart sur toute la longueur pour créer un côté "lui et elle".

ÉTAPE 1

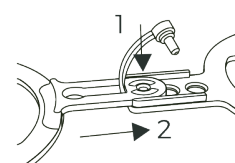
1 Placez les éléments de base sur le sommier, généralement en rangées, en commençant par la tête du lit.
Conseil : La flèche (triangle) sur chaque élément de base peut aider à aligner les éléments de manière uniforme.

2 Choisissez un espacement des trous court, moyen ou large, en gardant à l'esprit que plus l'espacement est large, plus la sensation sera douce.

Conseil : Utilisez l'espacement large dans la zone des jambes/pieds pour maximiser la couverture.



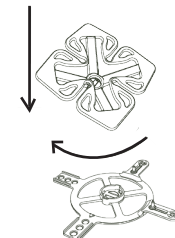
3 Connectez les éléments de base en soulevant le verrou (1) et en le fixant à l'élément de base adjacent pour verrouiller les pièces à la distance souhaitée (2).



ÉTAPE 2

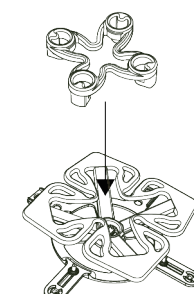
1 Après avoir assemblé les éléments de base pour former un matelas, placez les éléments à ressort dans la fente au centre de chaque élément de base. 2 Tournez l'élément à ressort de 90 degrés afin qu'il s'enclenche dans l'élément de base..

3 Les éléments à ressort gris foncé (souples) sont recommandés pour une utilisation dans la zone des épaules (la 3 °C et la 4 °C rangée à partir du haut). 4 Les parties inutilisées des éléments de base peuvent être découpées le long des côtés du lit pour obtenir un ajustement parfait.



ÉTAPE 3

Les croisillons de tension fournis augmentent le soutien lombaire lorsqu'ils sont placés au centre des ressorts dans la région lombaire. Ils augmentent la fermeté du ressort et peuvent être ajoutés plus tard si nécessaire. Il suffit d'accrocher les quatre extrémités du croisillon de tension dans les trous de l'élément à ressort jusqu'à ce qu'ils soient bien fixés.





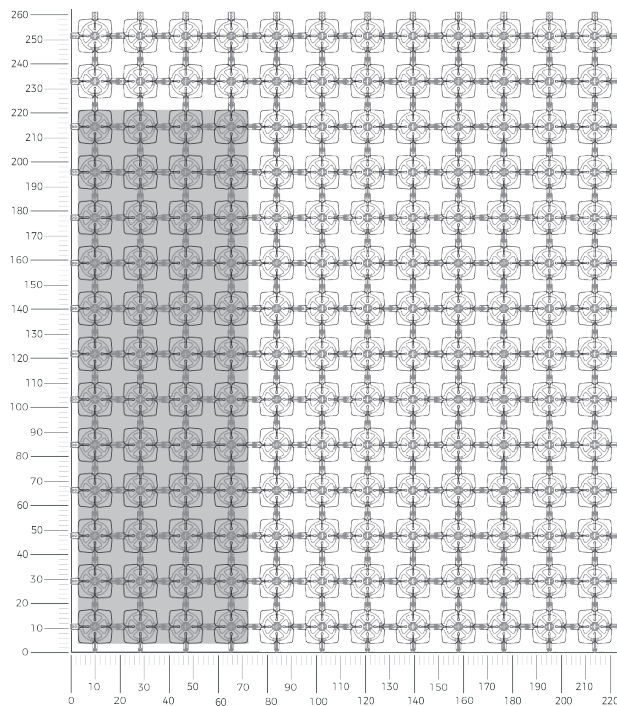
Cubile - Sistema de cama

CONTENIDO DEL PAQUETE:

	Paquete base	Paquete de expansión
Élément de base	48x	12x
Elemento de resorte estándar (gris claro)	40x	10x
Elemento de resorte suave (gris oscuro)	8x	2x
Cruce de tensión	8x	2x

Utilisez le diagramme ci-dessous pour déterminer combien d'éléments vous avez besoin pour une bonne nuit de sommeil.

Conseil : 4 rangées de 12 éléments de base équivalent au pack de base.
1 rangée de 12 éléments de base équivaut au pack d'extension.



INSTALLATION:

Nuestro sistema de cama se puede ensamblar con un espacio estrecho, medio o amplio al seleccionar la distancia de agujeros correcta en el elemento base. Esta función permite ajustar la firmeza según el peso corporal y las preferencias personales.

Se recomienda la distancia estrecha para un peso corporal superior a 90 kg.

Consejo: Varíe la distancia a lo largo de la longitud para crear un lado "de él y de ella".

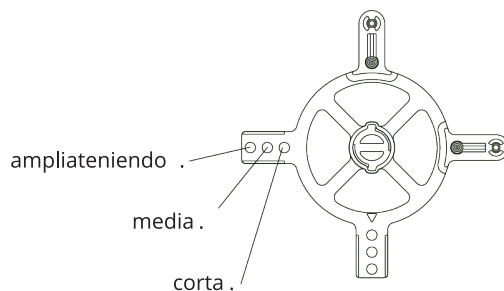
PASO 1

1 Coloque los elementos base sobre el somier, generalmente en filas, comenzando desde la cabecera de la cama.

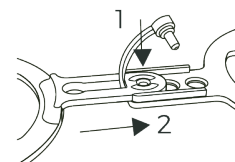
Consejo: La flecha (triángulo) que está en cada elemento base puede ayudar a alinear los elementos de manera uniforme.

2 Elija una distancia de agujeros corta, media o amplia, teniendo en cuenta que cuanto más ancha sea la configuración, más suave se sentirá.

Consejo: Use la distancia amplia en la zona de las piernas/pies para maximizar la cobertura.



3 Conecte los elementos base levantando el mecanismo de bloqueo (1) y fijándolo al elemento base adyacente para bloquear las piezas a la distancia deseada (2).



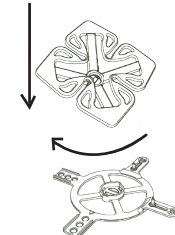
PASO 2

1 Después de que los elementos base se hayan unido para formar una manta, coloque los elementos de resorte en la ranura en el centro de cada elemento base.

2 Gire el elemento de resorte 90 grados para que se encaje en el elemento base.

3 Se recomienda el uso de los elementos de resorte gris oscuro (suaves) en la zona de los hombros (la 3^a y 4^a fila desde la parte superior).

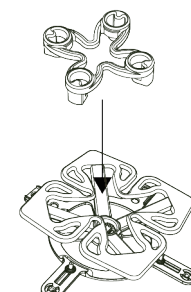
4 Las partes no utilizadas de los elementos base se pueden recortar a lo largo de los lados de la cama para lograr un ajuste preciso.



PASO 3

Los cruces de tensión incluidos aumentan el soporte lumbar cuando se colocan en el centro de los resortes en la zona lumbar.

Aumentan la firmeza del resorte y se pueden agregar más tarde si es necesario. Simplemente enganche los cuatro extremos del cruce de tensión en los agujeros del elemento de resorte hasta que queden bien sujetos.



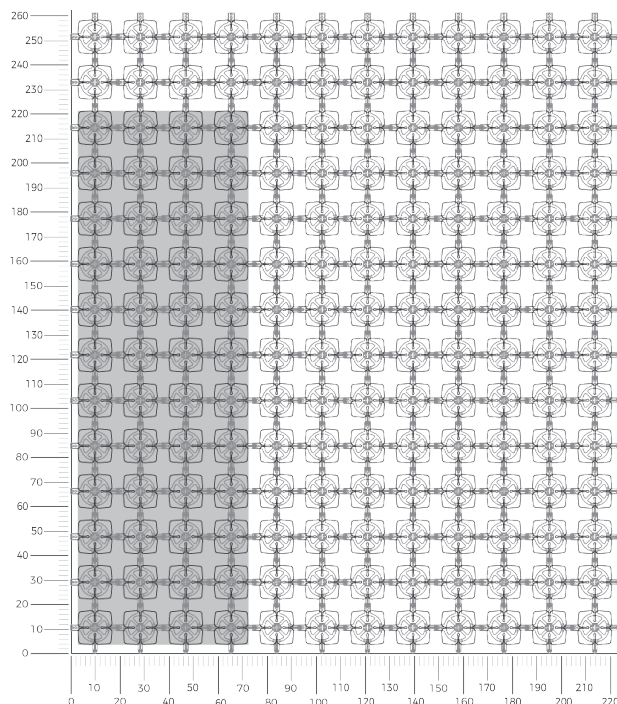
Cubile - Sistema letto

CONTENUTO DEL PACCHETTO:

	Pacchetto base	Paquete de expansión
Elemento base	48x	12x
Elemento a molla standard (grigio chiaro)	40x	10x
Elemento a molla soft (grigio scuro)	8x	2x
Croce di tensione	8x	2x

Usa il disegno sottostante per determinare quanti elementi ti servono per un buon riposo notturno.

Suggerimento: 4 file da 12 elementi di base sono equivalenti al pacchetto base.
1 fila da 12 elementi di base è equivalente al pacchetto di espansione.



INSTALLAZIONE:

Il nostro sistema letto può essere agganciato tra loro con una distanza stretta, media o larga selezionando la giusta distanza dei fori sull'elemento base. Questa funzione consente di regolare la rigidità in base al peso corporeo e alle preferenze personali.

La distanza stretta è consigliata per un peso corporeo superiore a 90 kg.

Suggerimento: Varia la distanza in lunghezza per creare un lato "lui e lei" ..

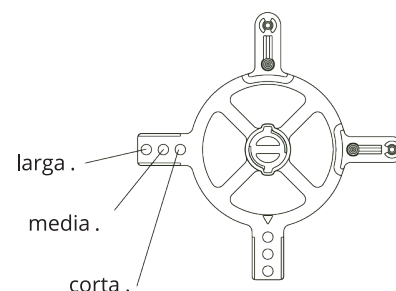
PASSO 1

1 Posiziona gli elementi base sulla struttura del letto, solitamente in file, iniziando dalla testata del letto.

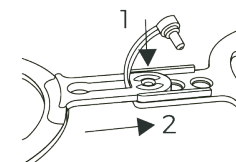
Suggerimento: La freccia (triangolo) su ogni elemento base può aiutare ad allineare gli elementi in modo uniforme.

2 Scegli una distanza dei fori corta, media o larga, tenendo presente che più ampia è la distanza, più morbido sarà il sistema.

Suggerimento: Usa la distanza larga nella zona delle gambe/piedi per massimizzare la copertura.



3 Collega gli elementi base sollevando il meccanismo di bloccaggio (1) e fissandolo all'elemento base adiacente per bloccare i pezzi alla distanza desiderata (2).



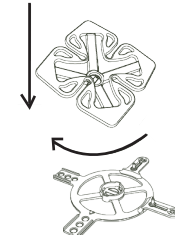
PASSO 2

1 Dopo che gli elementi base sono stati uniti per formare un materasso, posiziona gli elementi a molla nella fessura al centro di ogni elemento base.

2 Ruota l'elemento a molla di 90 gradi in modo che si incastri nell'elemento base..

3 Gli elementi a molla grigio scuro (morbidi) sono consigliati per l'uso nella zona delle spalle (la 3^a e 4^a fila dall'alto).

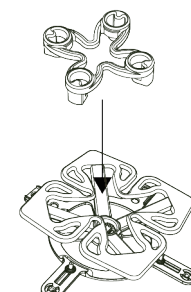
4 Le parti non utilizzate degli elementi base possono essere tagliate lungo i lati del letto per ottenere una vestibilità perfetta.



PASSO 3

I croci di tensione forniti aumentano il supporto lombare quando vengono posizionati al centro dei molle nella zona lombare.

Aumentano la rigidità della molla e possono essere aggiunti in seguito, se necessario. Semplificamente aggancia i quattro estremi del croce di tensione nei fori dell'elemento a molla finché non sono ben fissati.



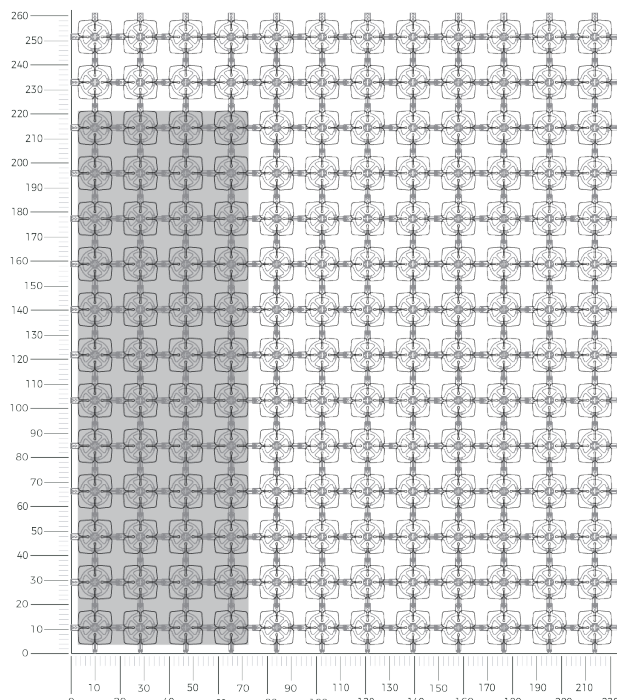
Cubile - System łóżkowy

CONTENUTO DEL PACCHETTO:

	Pakiet podstawowy	Pakiet rozszerzający
Element podstawowy	48x	12x
Element sprężynowy standardowy (jasnoszary)	40x	10x
Element sprężynowy soft (ciemnoszary)	8x	2x
Krzyż napięcia	8x	2x

Użyj poniższego rysunku, aby określić, ile elementów potrzebujesz, aby zapewnić sobie dobry sen.

Wskazówka: 4 rzedy po 12 elementów podstawowych odpowiadają pakietowi podstawowemu. 1 rząd po 12 elementów podstawowych odpowiada pakietowi rozszerzającemu.



MONTAŻ:

Nasz system łóżkowy można ze sobą połączyć przy użyciu wąskiej, średniej lub szerokiej odległości, wybierając odpowiednią odległość otworów w elemencie podstawowym. Funkcja ta umożliwia dosztosowanie twardości do masy ciała i indywidualnych preferencji. Wąska odległość zaleczana jest dla osób ważących powyżej 90 kg.

Wskazówka: Zmieniaj odległość wzdłuż długości, aby stworzyć stronę „jego” i „jej”

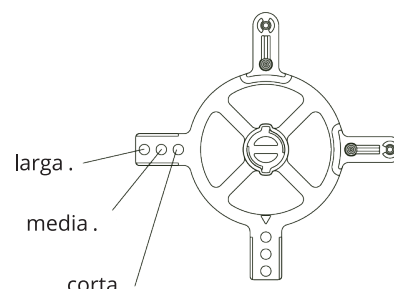
KROK 1

1 Połącz elementy podstawowe na dnie łóżka, zaczynając od wezgłowia łóżka.

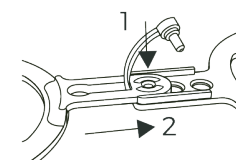
Wskazówka: Strzałka (trójkąt) na każdym elemencie podstawowym może pomóc w równomiernym ustaleniu elementów.

2 Wybierz krótką, średnią lub szeroką odległość otworów, pamiętając, że im szersze ustawnienie, tym miększe odczucie.

Wskazówka: Użyj szerokiej odległości w okolicy nóg/stóp, aby zmaksymalizować pokrycie.



3 Połącz elementy podstawowe, podnosząc zamek (1) i łącząc go z sąsiednim elementem podstawowym, aby zablokować części w odpowiedniej odległości od siebie (2).



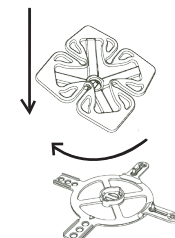
KROK 2

1 Po połączeniu elementów podstawowych w matę, umieść elementy sprężynowe w rowku na środku każdego elementu podstawowego.

2 Obróć element sprężynowy o 90 stopni, aby zablokował się w elemencie podstawowym..

3 Ciemnoszare (miękkie) elementy sprężynowe są zalecane do stosowania w okolicy ramion (3. i 4. rząd od góry).

4 Nieużywane części elementów podstawowych można przyciąć wzdłuż boków łóżka, aby uzyskać dopasowanie.



KROK 3

Dołączone krzyżaki zwiększą wsparcie lędźwiowe, gdy są umieszczone w środku sprężyn w okolicy dolnej części pleców.

Zwiększą one sztywność sprężyny i mogą być dodane później, jeśli zajdzie taka potrzeba. Wystarczy zahaczyć cztery końce krzyżaka o otwory w elemencie sprężynowym, aż będą mocno trzymać.

