MUJI 無印良品

保存用

Retain for future reference

木製ベッドフレーム用ヘッドボード

Wooden bed frame Headboard

クイーン・キング用

For Q / K

組立・取扱説明書

User Guide



この度は本商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 1ページからお読みください。

English

Thank you for your purchase. Read these instructions from Page 12.

> 2023 / 10 / 16 333666113-022-001-JPEN

保存用

MUJI 無印良品

木製ベッドフレーム用ヘッドボード

クイーン・キング用

組立・取扱説明書

この度は本商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 ご使用前に本書をよくお読みいただき、内容を理解した上で、正しく組み立て、正しくお使いください。 また、本書はいつでも確認できるように大切に保管してください。

もくじ	ページ
重要なお知らせ(安全上のご注意)	2~3
パーツリスト	4
各部の名称	4
組立方法	5~7
ご使用方法	8~9
お手入れ方法	9
ご使用に際して	10
製品仕様	11
お問い合わせ先	11

2023 / 10 / 16

重要なお知らせ(安全上のご注意)

必ずお守りください。

本書には、お使いになる方や他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、 重要な内容を記載しています。

次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

●表示の説明

誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して説明しています。



●図記号の説明

お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です。)



実行しなければならない内容です。

- ※1 重傷とは、失明やケガ、やけど、骨折、中毒、感電などで後遺症が残るもの及び治療に入院、長期の 通院を要するものをさします。
- ※2 傷害とは、治療や入院や長期の通院を要しない、ケガ、やけどをさします。
- ※3 物的損害とは、家屋、家財にかかわる拡大損害をさします。





重要なお知らせ (安全上のご注意)

必ずお守りください。(つづき)





З

※組み立ては、オーク材突板、ウォールナット材突板ともに共通です。
※イラストには キング サイズを使用しています。
※ドライバーは付属されていません。適切なサイズのプラスドライバーをご用意ください。
(ドライバーの先端が大きすぎたり、小さすぎると組み立てが難しい場合があります。)



各部の名称



```
組立方法
```

※イラストには キング サイズを使用しています。

- 組み立ては、必ず2人以上で行ってください。1人では商品破損や商品落下などによりケガをする 原因となります。
- 組み立てには電動工具は使用しないでください。無理に負荷がかかると、商品破損によりケガをする おそれがあります。
- 1 組み立て後、1週間程度経過しましたら、ボルトを締め直してください。使い始めはゆるんでいる場合があり、そのまま使用すると破損、ケガの原因となります。

● 組み立て、設置の際は、床や既存の家具がキズつかないようご注意ください。

1

注意



[※]この組立・取扱説明書は「木製ベッドフレーム」が組み立て済であることを前提に作成されております。 (※マットレスは、はずしておきます)

組立方法(つづき)

2

| 手順 1 で組んだヘッドボードを、木製ベッドフレームのヘッドボード取り付け穴がある側に取り付けます。

- (1) 作業の前にマットレスと、木製ベッドフレームのヘッド側のすのこを取りはずしておきます。
- ② ③サポートパーツ(センター用)を取り付けます。 サポートパーツ穴②、穴③とセンターバーのヘッドボード取り付け穴を合わせ、⑥ボルト・中、 Øスプリング ワッシャー・小(ボルト・中用)、①ワッシャー・中(ボルト・中用)を使い、⑥六角レンチで軽く締めます。 次に穴①に (kスプリングワッシャー(ボルト・大用)、①ワッシャー・小(ボルト・大用)を通した @ボルト・大 (プラス)を通し、ヘッドボード取り付け穴ヘプラスドライバーで軽く締めます。
- (4) 反対側のしサポートパーツ(サイド用)を③と同様の手順で取り付けます。



<u>介</u> 注意	○ 作業の際は、すのこに腰かけ ないでください。破損による ケガの原因となります。	<mark>お願い</mark> (注意)	1ヶ所ずつきつく締めると穴位置がずれて、残りの箇所が締め にくくなることがあります。穴位置が合わない場合は、全体を ゆるめに締めてから、しっかり締めてください。
----------------	---	--------------------------	--

組立方法(つづき)

- **3** 手順 **2** で軽く締め付けていた全てのボルト、ナットをしっかり締め付け、固定した部分にゆるみがないことを確認してください。
- **4** 取りはずしてあったすのこを置き、マットレスを敷いて完成です。

※すのこの向きに注意し、根太が出ている側をヘッド側・フット側に向けて置いてください。 ※本体フレームとすのこのすき間が狭くなっています。すのこを戻す際は、③サポートパーツとすのこの干渉を 避けるため、置いてあるすのこをフット側に寄せてから、すのこを戻してください。



※ヘッドボードを取り付けた際に使用できるマットレスのサイズは長辺195cmです。 本体フレームからはみ出るサイズのマットレスはご使用になれません。

企會	 ○ ヘッドボードの上に直接腰かけたり、のったりしないでください。ケガや破損のおそれがあります。 ○ ヘッドボードの後ろ側から、寄りかからないでください。ケガや破損のおそれがあります。
	◎ 木製ベッドフレームに木製脚/スチール脚(別売り)を取り付ける前に、ヘッドボードを取り付けないでください。ケガや取り付け金具で床をキズつける原因となります。
注意	● 壁側にヘッドボードを設置する場合は壁から離して設置してくだ さい。ヘッドボードに寄りかかった際、壁にヘッドボードが触れて壁 をキズつけるおそれがありますのでご注意ください。

ヘッドボードの取りはずしかた



① ヘッドボードを取り付けた状態で脚をはずさないようにしてください。ケガや取り付け金具で床をキズつける 原因となります。

はじめに、ヘッド側のすのこを取りはずします。



2 「組立方法2」と逆の手順で、③サポートパーツ(センター用)と⑤サポートパーツ(サイド用)を取りはずします。 取りはずしてあったすのこを取り付けて、マットレスを敷いて完成です。 ※すのこの向きに注意し、根太が出ている側をヘッド側・フット側に向けて置いてください。



◎ 作業の際は、すのこに腰かけないでください。破損によるケガの原因となります。

ご使用方法(つづき)

移動について

〈組み立てた状態で動かす場合〉

●移動させる際、ヘッドボードを持ってひきずったりしないでください。破損や床をキズつける原因となります。 必ず2人以上でフレームを持って移動してください。





〈引越しなどで運ぶ場合〉

●引越しなどで移動をする際は、組み立て前の状態に戻してから運んでください。パーツがはずれて、ケガや商品が破損 する原因となります。

廃棄について

●廃棄の際は、居住地域の自治体のルールに従い、処分してください。

お手入れ方法

保守・点検

- ●破損、変形した状態では使用しないでください。商品の強度が弱くなりケガをするおそれがあります。
- ●取り付け部にゆるみやグラつきがないか定期的に点検し、ゆるみはじめたらしっかり締めなおしてください。ケガや破損、 床面へのキズの防止となります。
- ●害虫を発見した場合は、直ちに殺虫や防虫処理をしてください。放置すると虫害が拡大するおそれがあります。

木部のお手入れ

- ●塗装面のほこりはやわらかい布または、はたきで軽く払ってください。かたい布でほこりのあるままでこすると細かなキズが ついてかえって逆効果です。通常、やわらかい布での乾ぶきで十分です。
- ●化学雑巾を長時間接触させたままにしないでください。変色したり、表面がはがれたりするおそれがあります。

金属部のお手入れ

- ●通常のお手入れはやわらかい布で乾ぶきしてください。ほこりなどはブラシや掃除機(弱設定)などを使って取り除いて ください。
- ●汚れのひどい時は、3~5%に薄めた中性洗剤を浸した布で汚れを落とし、その後、水で浸した布で洗剤分をよくふき取ってください。次に乾いたやわらかい布で軽くふいた後、自然乾燥させてください。

ご使用に際して

天然木について

- ●本商品は天然木(突板)を使用しているため、木目や色合いなど、商品ごとに天然木材特有の個体差があります。そのため、商品として木目や色調に差がありますが、あらかじめご了承ください。
- ●天然木(突板)は下記の条件により、割れや反りなどが発生することがありますので、ご注意ください。
- ①直射日光の当たる場所でのご使用は出来る限りお避けください。どうしても直射日光が当たる場合は、カーテンなどで 出来る限り避けてご使用ください。

②冷暖房器具の近くでのご使用は出来る限りお避けください。必ず冷暖房の風が直接当たらないようにしてご使用ください。

③特に冬の暖房による室内の極端な乾燥は、天然木の割れ、反りを発生させる原因となります。

ホルムアルデヒドの対策について

●ホルムアルデヒドとは

シックハウス症候群の原因物質の一つといわれています。常温で気化する、無色で刺激臭のある化学物質で、家具は もとより建築資材・壁紙を貼る接着剤などに含まれています。少しづつ放散されるため、ホルムアルデヒドに汚染された 室内に長期間いると目がチカチカしたり、喉に不快な刺激を感じたりすることがあります。濃度が高いと呼吸困難を 起こす場合もあります。

●お部屋の換気について

 ・ 家具を設置の際は、室内の換気を十分にしてください。
 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・
 <l

ホルムアルデヒドは空気中に放散されやすいので、普段からこまめに室内の換気を行うようにしてください。特に複数の 家具を同時に設置した場合は、窓をできるだけ広く開け、十分な換気を行ってください。室内の温度が高くなると、ホルム アルデヒドは多く放散される傾向がありますので、夏季に室内を長時間閉め切っている場合は、特に換気をするように ご注意ください。換気効率をあげるため複数の窓を開けたり、換気扇、扇風機、サーキュレーターの利用をおすすめ します。

●化学物質に敏感な体質のお客さまへ

ホルムアルデヒドに限らず、シックハウス症候群に該当する化学物質の許容量には個人差があります。よって、室内 濃度指針値(健康上望ましいとされるホルムアルデヒドの室内濃度値)以下の濃度であっても反応する体質の方も いらっしゃいます。現段階の無印良品の家具におきましても、ホルムアルデヒド放散量の少ない材料を極力使用して おりますが、まったく放散されないわけではありませんので、ご注意ください。アレルギー症状が起きた際は、医師に ご相談されることをおすすめします。

●ホルムアルデヒド吸着・分解シートについて

狭い空間ではホルムアルデヒドは逃げ場がなく、材料に再吸着する可能性があります。そこで、お手元に届くまで少しでもホルムアルデヒド濃度を低下させるために、無印良品の家具には、ホルムアルデヒド吸着・分解シートを同梱しています。

※同梱の「ホルムアルデヒド吸着・分解シート」は効力が落ちておりますので、燃えるゴミとして処分してください。

製品仕様

	品名	木製ベッドフレーム用ヘッドボード			
	規格	クィーン	キング		
	オーク材突板	4550182579628	4550182579635		
JAN	ウォールナット材突板	4550182579680	4550182579697		
	製品寸法	幅1710×奥行25×高さ450mm	幅1820×奥行25×高さ450mm		
	製品重量	約9kg	約9.5kg		
	用途	木製ベッドフレーム用ヘッドボード			
材質	オーク材突板	 本体 表面材 : 天然木化粧繊維板(オーク材突板) 芯 材 : フラッシュ構造(積層材、合板、天然木) サポートパーツ : 金属(鋼) 表面加工 : 木部 ラッカー塗装 金属部 エポキシ樹脂粉体塗装 			
竹貝	ウォールナット材突板	本体 表面材 : 天然木化粧繊維板(ウォールナット材突板) 芯 材 : フラッシュ構造(積層材、合板、天然木) サポートパーツ : 金属(鋼) 表面加工 : 木部 ラッカー塗装 金属部 エポキシ樹脂粉体塗装			
	原産国	中国			

お問い合わせ先

商品のお問い合わせは、お買い上げの販売店もしくは下記お客様室までご連絡ください。



S2Y00709

MUJI 無印良品

Retain for future reference

Wooden bed frame Headboard

For Q / K

User Guide

Thank you for your purchase.

Read this User Guide before use to ensure correct assembly and use of the product. Store this guide in an easily accessible place for future reference.

Table of Contents	Pages
Important Information (Safety Advice)	13 - 14
Parts	15
Part Names	15
Assembly Instructions	16 - 18
Directions for Use	19 - 20
Care Instructions	20
Usage	21
Specifications	22
Contact Information	22

2023 / 10 / 16

This User Guide contains important information for safe use of this product in order to prevent harm to users and other individuals as well as damage to property.

Please note the following contents (indications and graphic symbols) before reading the main contents of this guide and follow the given instructions.

• Explanations of Indications

The extent of injury and damage that may arise when the product is used incorrectly is classified and explained with the following symbols.



• Explanations of Graphic Symbols

Instructions are given in the form of the following graphic symbols. (Examples of graphic symbols are as follows.)



DON'Ts

DON'Ts

Actions that are prohibited.



Actions that must be taken.

- *1 "Serious injury" indicates injuries, such as blindness, traumas, burns, bone fractures, poisoning, or electric shocks, that have long-term effects and require hospitalisation and/or long-term hospital visits for treatment.
- *2 "Injury" indicates traumas or burns that do not require hospitalisation or long-term hospital visits for treatment.
- *3 "Property damage" indicates extended damage that involves the house or household property.

- Do not stand or sit on the headboard. Doing so may cause injury or damage to the product.
- Do not lean on the headboard from the backside. Doing so may cause injury or damage to the product.



- Do not leave unnecessary packaging materials within reach of small children. Small children may accidentally pull them over their heads and cover their mouth and/or nose, causing suffocation.
- Do not keep the fitting parts within reach of small children as they are small. Be careful not to lose them. Accidental swallowing of small parts by children may cause choking.

 Do not attach the headboard before attaching the wooden/steel legs (sold separately) to the bed frame.
 Doing so may cause injury or scratches to the floor with the attachment parts.



Avoid direct contact with floor

CAUTION (Continued)				
O DON'Ts	• Do not use unless fully assembled. If assembly is incomplete, fixed parts may become detached, resulting in injury.			
	• Do not attempt to repair or modify. Doing so may reduce the strength of the product, resulting in injury.			
	• Do not use if damaged or deformed. Doing so may reduce the strength of the product, resulting in injury.			
	• Do not use for other than its intended purpose. Doing so may cause damage to the product, resulting in injury.			
	• Do not use outdoors. Doing so may cause deformation or severe degradation, resulting in injury.			
	• Do not touch the edges of ⓐ support parts when using the product. Doing so may cause unexpected injury.			
	 The product must be assembled by two or more people. Assembling alone may cause parts to tip over or get damaged, resulting in injury. 			
	• Secure enough space for assembly and use an underlay. Be careful not to scratch the floor and other furniture.			
	• The product must be moved by two or more people. Moving the product alone may result in injury or damage to the product.			
	• Periodically check for any looseness or wobbling in the fittings such as bolts, and retighten them if any looseness is found. Doing so will prevent injury, damage and scratches to the floor.			
	• Regularly ventilate the room. Especially under the following conditions, infestation of mould and mites may occur, leading to health hazards.			
DOs	- Humid season			
	- When condensation occurs due to difference between indoor and outdoor temperatures (e.g. in winter)			
	- Excessive use of a humidifier			
	• Ventilate the room well at the early stage of use. Formaldehyde contained in adhesive may still remain, and those with chemical sensitivity or small children may experience allergic reactions.			
	 Leave some space between the bed and the wall to allow air to flow, and ventilate the room. If the product is placed in a room with a high temperature and humidity, air may stagnate and 			
	cause mould and mite infestations, resulting in health hazards.			
	Note (Other Caution)			
	 Keep the product level. Using in an unstable state may result in deformation, distortion or damage of the product. 			
	 Do not place in a room with a high temperature (approx. 35 °C or higher) or low humidity (approx. humidity of 30% or less) for a long time. Doing so may cause warping, distortion, or cracking of the product. 			
	 Do not expose to direct sunlight or lighting, or heat or air from heating and cooling appliances such as air conditioner and heater. Doing so may cause warping, distortion, cracking or discolouration. 			
	• Do not use bleach or organic solvents such as thinner for cleaning. Doing so may cause			

• Do not use bleach or organic solvents such as thinner for cleaning. Doing so may cause discolouration or deformation.

• To dispose of the packaging materials, follow the rules implemented by your local government.

	Applies to Oak Veneer Walnut Veneer] types
Parts	and Q K	sizes

- * Assembly instructions apply to both oak and walnut veneer types.
- * The K size is used in the illustrations.
- * Screwdriver is not included. Prepare your own crosshead screwdriver of suitable size.

(It may be difficult to assemble the product if the screwdriver head is too large or too small.)



Part Names



Applies to	Oak Veneer	Walnut Veneer	types

Assembly Instructions

and Q K sizes

* The K size is used in the illustrations.

- The product must be assembled by two or more people. Assembling alone may cause the product to become damaged, fall over, etc., resulting in injury.
- Retighten all the bolts approximately one week after assembly. They may be loose at the start of use, and continued use under this condition may result in damage or injury.
- Be careful not to damage the floor and other furniture when assembling and installing the product.

* The Wooden bed frame (sold separately) should be fully assembled prior to attaching the headboard. (* Remove the mattress beforehand.)



CAUTION

Place a protective underlay on the floor where the headboard will be assembled.

Attach (a) support part (for centre) and (b) support parts (for sides) to (A) headboard with (f) bolts/S and (c) nuts (for bolt/S). When doing so, fix securely with both hands using two (o) hexagonal wrenches.





Attach the headboard assembled in Step **1** onto the side with headboard attachment holes of the bed frame.

- (1) Before starting the procedure, remove the mattress and the slat boards on the head side of the bed frame.
- (2) Attach (a) support part (for centre).

Align holes ② and ③ on support parts with the headboard attachment holes on the centre bar. Insert ⓐ bolt/M, ⑧ spring washer/S (for bolt/M), and ① washer/M (for bolt/M) and slightly tighten them with ⑨ hexagonal wrench.

Next, pass (d) bolt/L (crosshead) through (k) spring washer (for bolt/L) and (j) washer/S (for bolt/L), and through hole (1) and the headboard attachment hole. Then, slightly tighten with a crosshead screwdriver.

3 Attach b support part (for sides).

Align holes 4 and 6, place 8 hexagonal nut and b washer/L over the holes, and pass m hexagonal bolt through the holes from underside the corner part. Slightly tighten with m spanners. Then, attach d bolt through hole 5 in the same way as in a support part (for centre).

(4) Attach (b) support part (for sides) on the opposite side in the same way.





Fully tighten all the bolts and nuts that were slightly tightened in Step **2** and check that there are no loose parts.

- Fit the previously-removed slat boards back on and place the mattress to complete the procedure.
 - * Make sure the sides with protruded joists of slat boards are facing the head side and foot side.
- * The space between the bed frame and slat boards is narrow. When placing the slat boards back on, be sure to move the other slat boards slightly over to the foot side to prevent interference between ⓐ support parts and the slat boards.



* The acceptable mattress length for use on the bed with a headboard attached is 195 cm. Those that protrude from the bed frame cannot be used.



Detaching the Headboard

So Do not detach the legs from the bed frame with the headboard attached. Doing so may cause injury or scratches to the floor with the attachment parts.

1

Remove slat boards on the head side.

While securely holding (A) headboard to prevent it from falling, remove (f) bolts/S and (c) nuts (for bolts/S) with (o) hexagonal wrenches.



Follow the reverse procedure of "Assembly Instructions **2**" to remove (a) support part (for centre) and (b) support parts (for sides).

Fit the previously-removed slat boards back on and place the mattress to complete the procedure.

* Make sure the sides with protruded joists of slat boards are facing the head side and foot side.



So Do not sit on the slat boards during the procedure. Otherwise, this may cause product damage, resulting in injury.

Relocating the Product

<Relocating the Fully Assembled Product>

• Do not hold the headboard and drag the bed to move it. Doing so may cause damage and scratches to the floor. Carry the product with two or more people by holding the frame.





<Relocating the Product for a Move, etc.>

• When moving the product for a home move, etc., disassemble it beforehand. Not doing so may cause the parts to come off, resulting in injury or damage to the product.

Disposal

• To dispose of the product, follow the rules implemented by your local government.

Care Instructions

Maintenance and Inspection

- Do not use if damaged or deformed. Doing so may reduce the strength of the product, resulting in injury.
- Periodically check for any looseness or wobbling in the connecting parts, and retighten them if any looseness is found. Doing so will prevent injury, damage and scratches to the floor.
- Take insecticidal measures immediately if any type of pest is found. If left untreated, pest damage may worsen.

Maintenance of Wooden Parts

- Gently wipe off dust from coated surfaces using a soft cloth or duster. Rubbing dusty surfaces with a hard cloth may cause small scratches. Generally, wiping off with a soft, dry cloth is sufficient for cleaning.
- Do not leave a chemically treated cloth in contact with the product for a long time. Doing so may cause discolouration or peeling of the surface material.

Maintenance of Metal Parts

- For regular maintenance, wipe with a soft, dry cloth. Remove dust with a brush or a vacuum cleaner (at low setting).
- If the product is heavily soiled, clean it with a cloth soaked in a 3% to 5% neutral detergent solution and wipe off any detergent residue with a damp cloth. Then gently wipe with a soft, dry cloth and let the product dry naturally.

Care Tips for Natural Wood Products

- As this product is manufactured using natural wood (sliced veneer), there are differences in grain and colour of individual wood. Therefore, note that grain and colour vary between products.
- Note that cracking and warping may occur in natural wood (sliced veneer) under the following conditions.
- ① Avoid use at locations exposed to direct sunlight. If exposure to direct sunlight is unavoidable, reduce sunlight using curtains, etc.
- ② Avoid use near heaters or air conditioners. Make sure that the air from heater or air conditioner does not come into direct contact with the product.
- ③ In particular, the use of heating appliances during winter may cause the room to become extremely dry, resulting in cracking or warping of natural wood.

Formaldehyde Countermeasures

• What is Formaldehyde?

Formaldehyde is said to be one of the causes of sick house syndrome. It is a colourless, pungent-smelling chemical often found in furniture, building materials, wallpaper adhesives, etc. that vaporises at room temperature. As it is gradually released into the air, spending a long time in a room contaminated with formaldehyde can result in eye and throat irritation. Also, exposure to a high concentration of formaldehyde may cause breathing difficulties.

• Room Ventilation



Be sure to frequently ventilate the room regularly as formaldehyde is easily released into the air. Especially when multiple pieces of furniture are installed at the same time, open the windows wide enough to allow adequate ventilation. Formaldehyde emission tends to increase with temperature rise of the room. Therefore, be sure to ventilate thoroughly after the room has been closed up for a long time during summer. It is recommended that you open multiple windows and use a ventilation fan or an air circulator to increase ventilation efficiency.

• For Individuals Sensitive to Chemicals

There are individual differences in resistance to chemicals other than formaldehyde that are related to sick house syndrome. Therefore, even if the actual concentration in the room is equal to or lower than the indoor concentration guideline value (acceptable safe level of formaldehyde indoors), some people may react to formaldehyde. MUJI furniture are made with materials that contain as little formaldehyde as possible, but note this does not guarantee that no formaldehyde is emitted. It is recommended that you seek medical attention if you experience any allergic symptoms.

Formaldehyde Adsorption/Decomposition Sheet

Formaldehyde is readsorbed onto materials when there is nowhere for it to dissipate in a confined space. Therefore, a formaldehyde adsorption/decomposition sheet is included in the packaging to reduce formaldehyde concentration as much as possible before the product reaches the customer.

* The effect of the sheet will be diminished by the time the product reaches the customer. Dispose of the sheet as burnable waste after unpackaging.

Specifications

Product Name			Woode	n bed fra	ame Headboard		
Sp	pecifi	rications Q			к		
JAN Oak Veneer Walnut Veneer		ak Veneer	4550182579628			4550182579635	
		Inut Veneer	4550182579680			4550182579697	
Product Dimensions		imensions	W1710 × D25 × H450 mm			W1820 × D25 × H450 mm	
Pro	duct	Weights	Approx. 9 kg			Approx. 9.5 kg	
	Us	age	Headboard for	Headboard for Wooden bed frame			
		Oak Veneer	Main Unit Support Parts Surface Finish	Surface Material Core Wooden Parts Metal Parts	(Oak \ : Flush (Lamir : Metal : Lacqu	al Wood Laminated Fibre Board Veneer) Structure nated Wood, Plywood, Natural Wood) (Steel) er Coating r Resin Powder Coating	
Materi	ials	Walnut Veneer	Main Unit Support Parts Surface Finish	Surface Material Core Wooden Parts Metal Parts	(Walnu : Flush (Lamir : Metal : Lacqu	al Wood Laminated Fibre Board ut Veneer) Structure nated Wood, Plywood, Natural Wood) (Steel) er Coating r Resin Powder Coating	
Place of Origin		of Origin	CHINA				

Contact Information

For inquiries regarding the product, please contact the store of purchase.