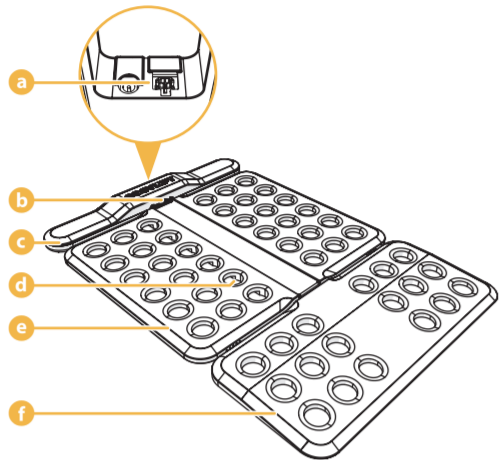




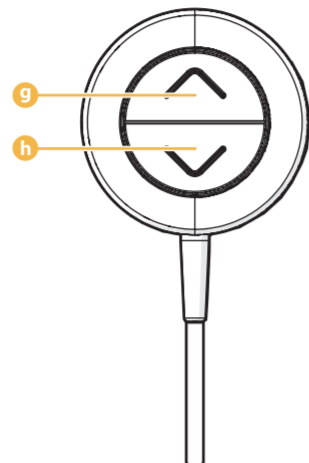
Cosyworld GmbH  
Oberwallstr. 6, 10117 Berlin  
info@cosyworld.com  
+49 (0)30 959967 81

### Main parts Bestandteile

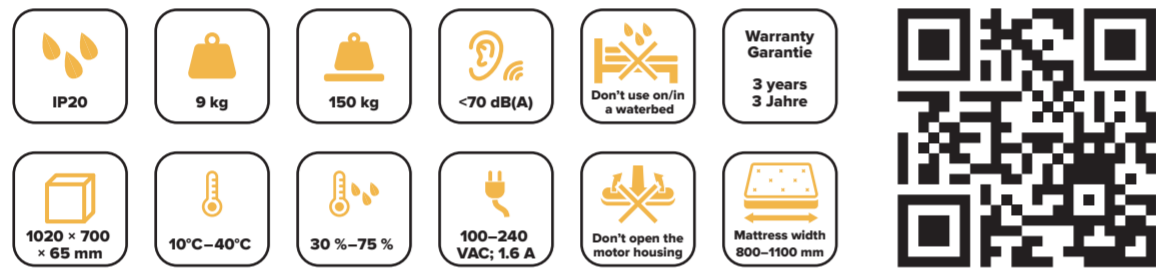


- a Cable connectors
- b Transport bracket
- c Motor housing
- d Adjustment mechanism
- e Movable part of the CosyLift
- f Base of the CosyLift
- g Up button
- h Down button

### Remote control Handscharter



- a Kabelanschlüsse
- b Transportsicherung
- c Motorgehäuse
- d Verstelloberfläche
- e Beweglicher Teil des CosyLift
- f Sitzteil des CosyLift
- g Taste aufwärts
- h Taste abwärts



EN - Original instructions V00\_06 | 05/2022

## CosyLift

### 1 Foreword

Thank you for purchasing the CosyLift. The CosyLift can be used to lift the head of a bed or mattress. The CosyLift is absolutely maintenance free. In this manual, the CosyLift will be referred to as "the CosyLift".

#### 1.1 About this document

This manual contains all the necessary information for the end user of the CosyLift.

#### 1.2 Symbols used in this manual

Symbol	Definition
	Indicates a hazardous situation that, if not prevented, could result in death or serious injury.
	Indicates a hazardous situation that, if not prevented, could result in moderate or minor injury.
	Indicates a situation that, if not prevented, could result in damage to the product.
	Indicates important information that is not directly hazard-related.

### 2 Installation

#### 2.1 Removing the packaging

To remove the packaging:

- Remove the CosyLift and accessories out of the packaging.
  - Remove the cardboard blocks.
  - Place back the cardboard blocks in the packaging.
- Make sure to keep the packaging to store the CosyLift.

#### 2.2 Checking the content

Check that all parts are present and that no damage is visible on the parts. If parts are missing or damaged, contact Cosyworld GmbH.

See image 1.

#### 2.3 Connecting the cables of the CosyLift

To connect the cables of the CosyLift:

- Connect the power adapter to the CosyLift. See image 2.
  - Connect the remote control to the CosyLift. See image 2.
  - Store excess cable in the cable tray.
- Make sure to leave enough cable to easily access the remote control.
- Make sure to leave enough cable to easily connect the power adapter to a power outlet.

#### 2.4 Placing the CosyLift

To place the CosyLift:

- Remove the mattress from the bed.
- With the anti-slip side faced downwards, place the anti-slip mat on the bed aligned to the head of the bed. See image 3.
- Place the CosyLift on the anti-slip mat with the motor housing facing the head of the bed. See image 4.
- Fasten the anti-slip mat to the CosyLift with the loops. See image 5.
- Remove the red transport bracket. See image 6.
- Guide the cables of the power adapter and the remote control behind the CosyLift.
- Place the mattress back on the bed. See image 7.

#### 2.5 Mounting the remote control bracket

The remote control can be stored in the remote control bracket. The remote control bracket can be fastened in two ways.

To mount the remote control bracket with the screws:

- Mark the three holes for the remote control bracket on the preferred location. Use the remote control bracket as a template.
- Pre-drill the holes with a 2 mm drill.
- Align the remote control bracket to the holes and attach it with the three Ø3×16 mm screws. See image 8.

Alternatively mount the remote control bracket to the desired surface using the provided adhesive tape.

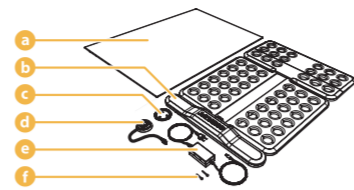
#### 2.6 Connecting the CosyLift to a power outlet

To connect the CosyLift to a power outlet:

- Connect the power adapter to a power outlet.

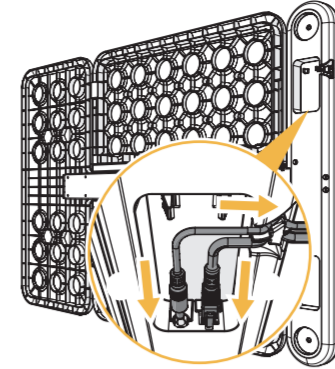
The CosyLift is now ready for use.

### 1 Checking the content Prüfen des Lieferumfangs

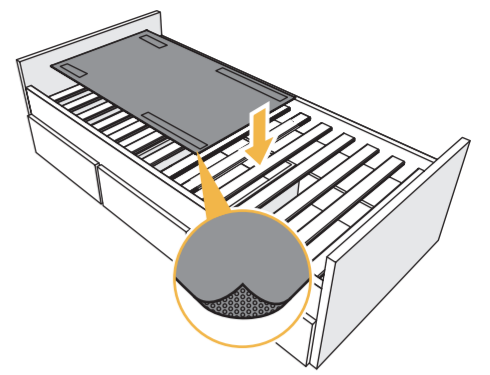


- a Anti-slip mat
- b CosyLift
- c Bracket for remote control
- d Remote control
- e Power adapter
- f Ø3×16 mm screws
- a Antirutschmatte
- b CosyLift
- c Halterung für Handscharter
- d Handscharter
- e Netzteil
- f Schrauben Ø3×16 mm

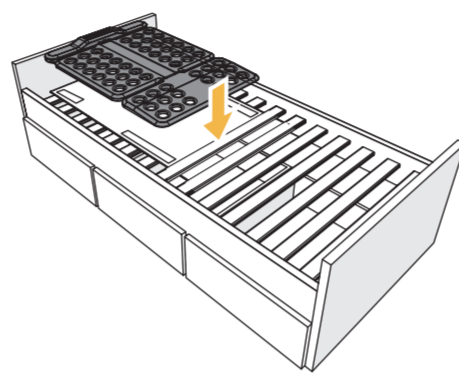
### 2 Connecting the cables of the CosyLift Anschließen der Kabel des CosyLift



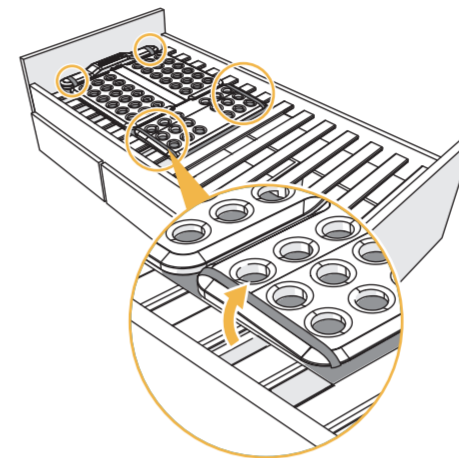
### 3 Placing the anti-slip mat Platzieren der Antirutschmatte



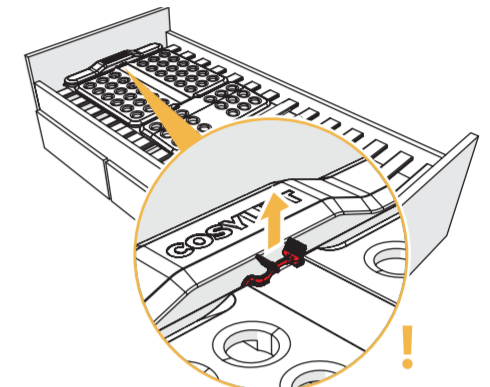
### 4 Placing the CosyLift Platzieren des CosyLift



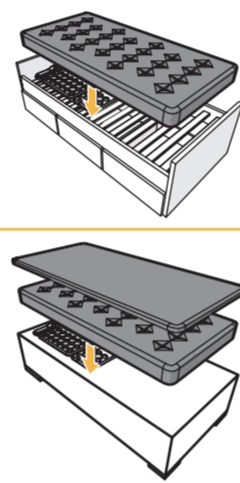
### 5 Fastening the loops Befestigung der Schlaufen



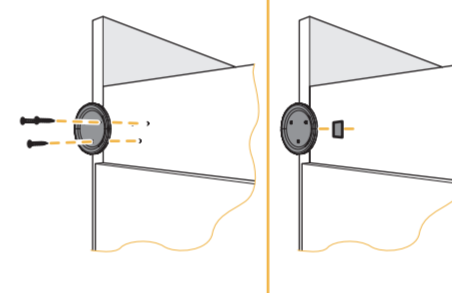
### 6 Removing the transport bracket Entfernen der Transportsicherung



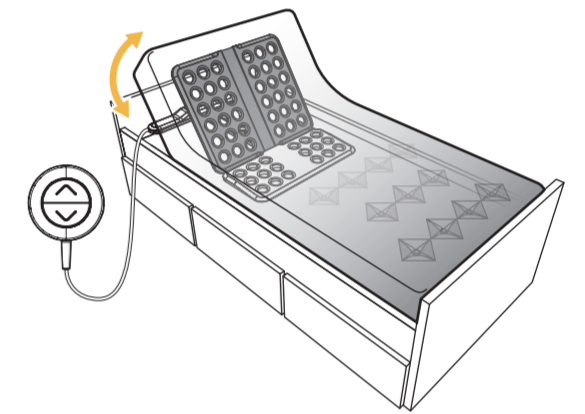
### 7 Placing a mattress Platzieren der Matratze



### 8 Mounting the remote control bracket Montage der Halterung für die Bedieneinheit



### 9 Using the remote control Nutzung des Handscharters



## 3 Use

#### 3.1 Using the remote control

To use the remote control:

- Press the up button to lift the mattress upwards. See image 9.
- Press the down button to lift the mattress downwards.

#### 3.2 Acting in case of dangerous situations

In case of a dangerous situation:

- Leave the CosyLift immediately and disconnect the power adapter from the power outlet.
- Perform a mechanical emergency lowering for continued usable lying comfort.
- Contact the service department of Cosyworld GmbH.

## CosyLift

### 1 Vorwort

Vielen Dank, dass Sie sich für den CosyLift entschieden haben. Der CosyLift dient zum Anheben des Kopfteils eines Bettes oder einer Matratze und ist absolut wartungsfrei. In dieser Anleitung, wird der CosyLift, bezeichnet als „der CosyLift“.

#### 1.1 Über dieses Dokument

Dieses Handbuch enthält alle notwendigen Informationen für den Anwender des CosyLift.

#### 1.2 In dieser Anleitung verwendete Symbole

Symbol	Definition
	Weist auf eine gefährliche Situation hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zu Tod oder schweren Verletzungen führen kann.
	Weist auf eine gefährliche Situation hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zu einer leichten oder mittelschweren Verletzung führen kann.
	Weist auf eine Situation hin, die, wenn sie nicht verhindert wird, zu Schäden am Produkt führen kann.
	Weist auf wichtige Informationen hin, die nicht direkt mit einer Gefahr zusammenhängen.

## 2 Inbetriebnahme

#### 2.1 Entfernen der Verpackung

Um die Verpackung zu entfernen:

- Nehmen Sie den CosyLift und das Zubehör aus der Verpackung.
  - Entfernen Sie die Kartonblöcke.
  - Legen Sie die Kartonblöcke zurück in die Verpackung.
- Bewahren Sie die Verpackung auf, um den CosyLift bei Nichtgebrauch zu lagern.

#### 2.2 Überprüfen des Inhalts

Prüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind und ob keine Beschädigungen an den Teilen sichtbar sind. Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich an Cosyworld GmbH.

Siehe Abbildung 1.

#### 2.3 Anschließen der Kabel des CosyLift

So schließen Sie die Kabel des CosyLift an:

- Schließen Sie das Netzteil an den CosyLift an. Siehe Abbildung 2.
  - Schließen Sie den Handscharter an den CosyLift an. Siehe Abbildung 2
  - Führen Sie die Kabel in die dafür vorgesehene Zugentlastung.
- Achten Sie darauf, dass genug Kabel übrig bleibt, um den Handscharter problemlos zu bedienen.
- Achten Sie darauf, dass genügend Kabel übrig bleibt, um das Netzteil leicht an eine Steckdose anschließen zu können.

#### 2.4 Aufstellen des CosyLift

So stellen Sie den CosyLift auf:

- Entfernen Sie die Matratze vom Bett.
- Legen Sie die Antirutschmatte mit der rutschfesten Seite nach unten auf das Kopfende des Bettes. Siehe Abbildung 3.
- Legen Sie den CosyLift auf die Antirutschmatte mit dem Motorgehäuse zum Kopfende des Bettes. Siehe Abbildung 4.
- Befestigen Sie die Antirutschmatte mit den Schlaufen am CosyLift. Siehe Abbildung 5.
- Entfernen Sie die rote Transportsicherung. Siehe Abbildung 6.
- Führen Sie die Kabel des Netzteils und des Handscharters hinter dem CosyLift durch.
- Legen Sie die Matratze wieder auf das Bett. Siehe Abbildung 7.

#### 2.5 Montage der Bedienteilhalterung

Der Handscharter kann in der Bedienteilhalterung aufgenommen werden. Die Bedienteilhalterung kann auf zwei Arten befestigt werden.

Um die Halterung mit den gelieferten Schrauben zu befestigen, gehen Sie wie folgt vor:

- Markieren Sie die drei Löcher für die Bedienteilhalterung an der gewünschten Stelle. Verwenden Sie die Halterung als Schablone. Bohren Sie die Löcher mit einem 2-mm-Bohrer vor.
- Richten Sie die Bedienteilhalterung an den Löchern aus und befestigen sie diese mit den drei Schrauben Ø3×16 mm. Siehe Abbildung 8.

Alternativ können Sie die Bedienteilhalterung auch an der gewünschten Oberfläche mit dem mitgelieferten Klebeband befestigen.

#### 2.6 Anschließen des CosyLift an eine Steckdose

- Bitte stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose und schließen Sie somit das Netzteil an.

Der CosyLift ist nun einsatzbereit.

## 3 Benutzung

#### 3.1 Benutzung des Handscharters

So verwenden Sie den Handscharter:

- Drücken Sie die Aufwärtstaste, um die Matratze nach oben zu heben. Siehe Abbildung 9.
- Drücken Sie die Abwärtstaste, um die Matratze nach unten zu senken.

#### 3.2 Verhalten im Falle einer gefährlichen Situation

Im Falle einer Gefahrensituation:

- Verlassen Sie sofort den CosyLift und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- Führen Sie eine mechanische Notabsenkung durch für weiter nutzbaren Liegekomfort.
- Wenden Sie sich an die Serviceabteilung der Cosyworld GmbH.

## 4 Product

### 4.1 Intended use and reasonably foreseeable unintended use

The CosyLift is intended to:

- lift the head of a bed or mattress upwards and downwards;
- be used in combination with original accessories of COSYWORLD;
- be used indoors.

The CosyLift is not intended to:

- be used by persons (including children from 8 years) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance;
- be used on/in a waterbed;
- to lift more than 150 kg evenly distributed over the entire lying surface of the mattress.

Any other use of the CosyLift is considered misuse and can lead to injury, damage to the CosyLift or a void of the warranty.

### 4.2 General specifications

<b>Product</b>	CosyLift
<b>Serial number</b>	See the type label
<b>Dimensions (l × d × h)</b>	1020 × 700 × 65 mm
<b>Weight</b>	9 kg
<b>Maximum load</b>	150 kg evenly distributed over the entire lying surface of the mattress
<b>Mains connection</b>	100–240 VAC; 50–60 Hz; 1,6 A
<b>Stand by</b>	<0.1 W
<b>Type of protection</b>	IP20
<b>Noise emission</b>	<70 dB(A)
<b>Protection class</b>	Class II
<b>Operating temperature</b>	10°C–40°C
<b>Operating humidity</b>	30 %–75 %
<b>Operation time</b>	2 min on / 10 min off

## 5 Description and operation

### 5.1 Main parts

See the front page.

### 5.2 Remote control

See the front page.

## 6 Safety

### 6.1 Mechanical emergency lowering

The CosyLift can be lowered if a malfunction or dangerous situation occurs.



To perform a mechanical emergency lowering:

- Remove the CosyLift from the bed and place it on a safe surface.

#### NOTICE

Avoid putting any load on the adjustment surface.

- Set the adjustment mechanism (d) to the maximum possible set-up position.
- Grab and hold the lifting arm of the adjustment mechanism.
- Pull the lifting arm facing the motor out of the adjustment mechanism.
- Lower the lifting arm until it lies flat on the adjustment mechanism.
- Lower the lifting arm until it lies flat on the adjustment mechanism.
- Lower the adjustment surface of the CosyLift.

For more details, see the video of the emergency lowering under the following QR code:



### 6.2 Safety warnings and regulations

#### WARNING

- Risk of electric shock!**  
Never open the housing of the motor. Always have a qualified technician service the CosyLift.
- Risk of electric shock!**  
Never use the CosyLift while the CosyLift is damaged. Ship to the customer service of Cosyworld GmbH.
- Risk of electric shock!**  
Never use the CosyLift while the power adapter is damaged. Order a new power adapter and replace the damaged power adapter with a new power adapter. To prevent a fatal electric shock, check the primary line of the power supply for damages at regular intervals.

- Risk of injury!**  
Never use the CosyLift if the CosyLift makes an unforeseen automatic movement. Leave the CosyLift immediately and disconnect the power adapter from the power outlet. Perform a mechanical emergency lowering for continued usable lying comfort. Contact the service department of Cosyworld GmbH.
- Risk of electric shock!**  
Only use spare parts and accessories of Cosyworld GmbH.
- Risk of cardiac arrhythmias!**  
Never use the CosyLift if you have medical implants (e.g. a pacemaker). Always clarify with your attending physician or doctor before using the CosyLift for the first time.

#### CAUTION

- Risk of injury!**  
Never exceed the maximum load of the CosyLift. Always make sure that the maximum load of the CosyLift is below 150 kg, evenly distributed over the entire lying surface of the mattress
- Risk of pinch point injury!**  
Never reach into the adjustment mechanism. Always keep your hands clear of the adjustment mechanism to avoid pinch point injuries, such as bruising.

#### NOTICE

- Risk of product damage!**  
The CosyLift may only be used with the E-Power 24SF power adapter.
- Risk of product damage!**  
Never install and/or use the CosyLift on a water bed.
- Risk of product damage!**  
Never expose the CosyLift to moisture or direct sunlight for long periods of time.

### 6.3 Symbols on the product or packaging

Symbol	Definition
	This symbol indicates that the CosyLift is CE approved.
	This symbol indicates that the CosyLift should be disposed of according to the WEEE.
	This symbol indicates that the CosyLift is TÜV Rheinland approved.
	This symbol indicates that the CosyLift is Geprüfte Sicherheit approved.
	This symbol indicates that the packaging and the components of the packaging can be recycled.

## 7 Transport and storage

### 7.1 Transporting the CosyLift

Transport the CosyLift with the red transport bracket in place.

### 7.2 Storing the CosyLift

Store the CosyLift in the original packaging in a dry and enclosed space.

## 8 Troubleshooting

Problem	Possible cause	Possible solution
The CosyLift does not work.	The power outlet is not working.	Plug the power cable in another power outlet.
	The power adapter is not working.	Contact Cosyworld GmbH to order a new power adapter.
The remote control does not work.	The remote control is not connected.	Connect the remote control.
	The remote control is not working.	Contact Cosyworld GmbH to order a new remote control.
The CosyLift will not move upwards.	The red transport bracket is in place.	Remove the red transport bracket. See image 6.
	The maximum amount of load is exceeded.	Decrease the amount of load.

## 9 Maintenance

### 9.1 User maintenance

To clean the CosyLift:

- Wipe the plastic parts of the CosyLift with a dry cloth or a damp cloth with mild soap to clean.

#### NOTICE

- Cleaning and user maintenance must not be carried out by children without supervision.

### 9.2 Spare parts

Spare parts can be ordered via Cosyworld GmbH. Specify the part and article number in your order.

Part	Article number
Remote control with cable	007504
Power adapter	007505

## 10 Disposal

WEEE Reg. No. DE 35106904

The CosyLift should not be thrown away with other household waste throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health by uncontrolled waste disposal, you are responsible for recycling the CosyLift so that it can promote the sustainable reuse of raw materials. To return your used CosyLift, you can use the regular return and collection systems or contact the store where the CosyLift was purchased. They can recycle the CosyLift for the environment.

## 11 Warranty

Cosyworld GmbH offers a 3 year warranty against material or manufacturing defects.

Any changes and/or modifications to the CosyLift will void the warranty. Cosyworld GmbH accepts no liability for damage caused by improper use of the CosyLift.

## 12 Declaration of conformity

We, Cosyworld GmbH, as manufacturer, declare that the CosyLift was tested according to all relevant CE standards / regulations and passed all tests.

The complete Declaration of Conformity can be found and downloaded via [www.cosyworld.com/](http://www.cosyworld.com/)

For other compliant-related information, please contact the customer service desk for support.

Website: [www.cosyworld.com/service](http://www.cosyworld.com/service)  
E-mail: [customer-care@cosyworld.com](mailto:customer-care@cosyworld.com)  
Contact form: [www.cosyworld.com/kontaktformular](http://www.cosyworld.com/kontaktformular)

# CosyLift

## DE Benutzerhandbuch

## 4 Produkt

### 4.1 Bestimmungsgemäße Verwendung und nicht bestimmungsgemäße Verwendung

Der CosyLift ist bestimmt zum:

- Anheben und Absenken des Kopfteils eines Bettes oder einer Matratze;
- darf nur in Kombination mit dem Original-zubehör von CosyWorld verwendet werden;
- darf nur in Innenräumen verwendet werden.

Der CosyLift ist nicht vorgesehen für und darf nicht benutzt werden von:

- Personen (einschließlich Kindern ab 8 Jahren) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und Kenntnissen, es sei denn, sie haben eine Beaufsichtigung oder Einweisung in den Gebrauch des Geräts durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen;
- in oder auf einem Wasserbett;
- bei mehr als 150 kg gleichmäßig verteilt über die gesamte Liegefläche der Matratze.

Jede andere Verwendung des CosyLift gilt als Missbrauch und kann zu Verletzungen, Beschädigung des CosyLift oder zum Erlöschen der Garantie führen.

### 4.2 Allgemeine Angaben

<b>Produkt</b>	CosyLift
<b>Seriennummer</b>	Siehe Typenschild
<b>Abmessungen (L × B × H)</b>	1020 × 700 × 65 mm
<b>Gewicht</b>	9 kg
<b>Maximale Belastung</b>	150 kg gleichmäßig verteilt über die gesamte Liegefläche der Matratze
<b>Netzanschluss</b>	100–240 VAC; 50–60 Hz; 1,6 A
<b>Leistungsaufnahme Stand-by</b>	<0.1 W
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Geräuschemission</b>	<70 dB(A)
<b>Schutzklasse</b>	Klasse II
<b>Betriebstemperatur</b>	10°C–40°C
<b>Luftfeuchtigkeit bei Betrieb</b>	30 %–75 %
<b>Betriebszeit</b>	2 min eingeschaltet / 10 min ausgeschaltet

## 5 Beschreibung und Bedienung

### 5.1 Hauptbestandteile

Siehe Vorderseite.

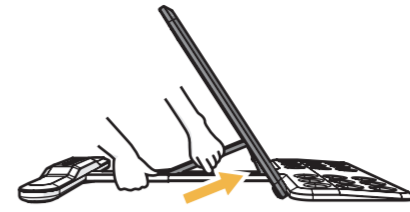
### 5.2 Kabelhandschalter

Siehe Vorderseite.

## 6 Sicherheit

### 6.1 Mechanische Notabsenkung

Der CosyLift kann manuell abgesenkt werden, wenn eine Fehlfunktion oder gefährliche Situation auftritt.



Um eine mechanische Notabsenkung durchzuführen, verfahren Sie wie folgt:

- Nehmen Sie den CosyLift aus dem Bett und stellen ihn auf eine sichere Unterlage.

#### HINWEIS

Vermeiden Sie eine Belastung der Verstelloberfläche.

- Stellen Sie die Verstelloberfläche (d) manuell in die maximal mögliche Aufstellposition.
- Greifen und halten Sie den Hubarm des Verstellmechanismus.
- Ziehen Sie die dem Motor zugewandte Seite des Hubarms aus dem Verstellmechanismus
- Senken Sie den Hubarm ab, bis der Hubarm flach auf dem Verstellmechanismus aufliegt.
- Senken Sie jetzt die Verstelloberfläche des CosyLift ab. Für weitere Details, siehe Video der Notabsenkung unter dem folgenden QR Code:



### 6.2 Sicherheitshinweise und Vorschriften

#### WARNING

- Gefahr eines elektrischen Schlages!**  
Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Motors. Senden Sie den CosyLift zum Kundenservice der Cosyworld GmbH.
- Gefahr eines elektrischen Schlages!**  
Benutzen Sie niemals den CosyLift, wenn dieser beschädigt ist.
- Gefahr eines elektrischen Schlages!**  
Benutzen Sie niemals den CosyLift, wenn das Netzteil beschädigt ist. Um einen tödlichen Stromschlag zu vermeiden, überprüfen Sie die Primärleitung des Netzteils in regelmäßigen Abständen auf Beschädigungen. Bei Beschädigung bestellen Sie ein neues Netzteil und ersetzen Sie dieses durch ein neues.
- Verletzungsgefahr!**  
Benutzen Sie niemals den CosyLift, wenn dieser eine unvorhergesehene automatische Bewegung macht. Verlassen Sie den CosyLift sofort und ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose. Führen Sie eine mechanische Notabsenkung durch, um den Liegekomfort weiter nutzen zu können. Kontaktieren Sie die Serviceabteilung der Cosyworld GmbH.
- Gefahr eines elektrischen Schlages!**  
Verwenden Sie nur Ersatzteile und Zubehör der Cosyworld GmbH.
- Gefahr von Herzrhythmusstörungen!**  
Benutzen Sie niemals den CosyLift, wenn Sie medizinische Implantate (z.B. Herzschrittmacher) tragen. Klären Sie mit Ihrem behandelnden Arzt die Anwendung des CosyLift bevor Sie diesen zum ersten Mal benutzen.

#### VORSICHT

- Es besteht Verletzungsgefahr!**  
Überschreiten Sie niemals die maximale Belastung des CosyLift. Achten Sie immer darauf, dass die maximale Belastung des CosyLift unter 150 kg liegt, gleichmäßig verteilt über die gesamte Liegefläche der Matratze.
- Verletzungsgefahr durch Quetschstellen!**  
Greifen Sie niemals in den Verstellmechanismus. Halten Sie immer die Hände vom Verstellmechanismus fern, um Quetschverletzungen, wie z. B. Blutergüsse, zu vermeiden.

#### HINWEIS

- Gefahr der Produktbeschädigung!**  
Der CosyLift darf nur mit dem Netzteil E-Power 24SF benutzt werden.
- Gefahr der Produktbeschädigung!**  
Installieren und/oder benutzen Sie den CosyLift niemals auf oder in einem Wasserbett.
- Gefahr der Produktbeschädigung!**  
Setzen Sie niemals den CosyLift über längere Zeit Feuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung aus.

### 6.3 Symbole auf dem Produkt oder der Verpackung

Symbol	Definition
	Dieses Symbol zeigt an, dass der CosyLift CE-konform ist.
	Dieses Symbol zeigt an, dass der CosyLift gemäß der WEEE-Richtlinie entsorgt werden sollte.
	Dieses Symbol zeigt an, dass der CosyLift vom TÜV Rheinland geprüft und zugelassen ist.



Dieses Symbol zeigt an, dass der CosyLift eine GS (Geprüfte Sicherheit) Abnahme hat.



Dieses Symbol zeigt an, dass die Verpackung und die Bestandteile der Verpackung recycelt werden können.

## 7 Transport und Lagerung

### 7.1 Transportieren des CosyLift

Transportieren Sie den CosyLift nur mit montierter Transportsicherung.

### 7.2 Aufbewahrung des CosyLift

Lagern Sie den CosyLift in der Originalverpackung in einem trockenen und geschlossenen Raum.

## 8 Störungsbeseitigung

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Der CosyLift funktioniert nicht.	Die Steckdose funktioniert nicht.	Stecken Sie das Stromkabel in eine andere Steckdose.
	Das Netzteil funktioniert nicht.	Wenden Sie sich an Cosyworld GmbH zur Bestellung eines neuen Netzteils.
Der Handschalter funktioniert nicht.	Der Handschalter ist nicht angeschlossen.	Schließen sie den Handschalter an.
	Der Handschalter ist defekt.	Kontaktieren Sie Cosyworld GmbH zur Bestellung eines neuen Handschalters.
Der CosyLift bewegt sich nicht aufwärts.	Die rote Transportsicherung ist nicht entfernt worden.	Entfernen Sie die rote Transportsicherung. Siehe Bild 6.
	Die maximale Belastung ist überschritten.	Verringern Sie die die Belastung.

## 9 Wartung

### 9.1 Wartung durch den Benutzer

Um den CosyLift zu reinigen:

- Reinigen Sie die Kunststoffteile des CosyLift mit einem trockenen Tuch oder einem nebelfeuchten Tuch mit haushaltsüblichen Reinigungsmitteln.

#### HINWEIS

- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

### 9.2 Ersatzteile

Ersatzteile können über die Cosyworld GmbH bestellt werden. Geben Sie bei Ihrer Bestellung das Teil und die Artikelnummer an.

Teil	Artikelnummer
Handschalter mit Kabel	007504
Netzteil	007505

## 10 Entsorgung

WEEE-Reg. Nr. DE 35106904

Der CosyLift darf innerhalb der EU nicht mit dem Hausmüll oder anderem Müll entsorgt werden. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu verhindern, sind Sie verantwortlich für das ordnungsgemäße Recycling des CosyLift, so dass die nachhaltige Wiederverwendung der Rohstoffe möglich ist. Zur Rückgabe Ihres gebrauchten CosyLift, können Sie die regulären Rückgabe- und Sammelsysteme nutzen oder sich an das Geschäft wenden, in dem der CosyLift gekauft wurde. Diese können den CosyLift der Umwelt zuliebe recyceln.

## 11 Garantie

Die Cosyworld GmbH gewährt eine 3-Jahres-Garantie gegen Material- und Herstellungsfehler.

Jegliche Änderungen und/oder Modifizierungen an dem CosyLift führen zum Erlöschen der Garantie. Die Cosyworld GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch des CosyLift entstehen oder entstanden sind.

## 12 Konformitätserklärung

Wir, die Cosyworld GmbH als Hersteller, erklären, dass der CosyLift nach allen relevanten CE-Normen / Vorschriften geprüft wurde und alle Prüfungen bestanden hat.

Die vollständige Konformitätserklärung kann unter [www.cosyworld.com](http://www.cosyworld.com) heruntergeladen werden.

Für andere konformitätsbezogene Informationen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

Website: [www.cosyworld.com/service](http://www.cosyworld.com/service)  
E-Mail: [customer-care@cosyworld.com](mailto:customer-care@cosyworld.com)  
Kontakt-Formular: [www.cosyworld.com/kontaktformular](http://www.cosyworld.com/kontaktformular)