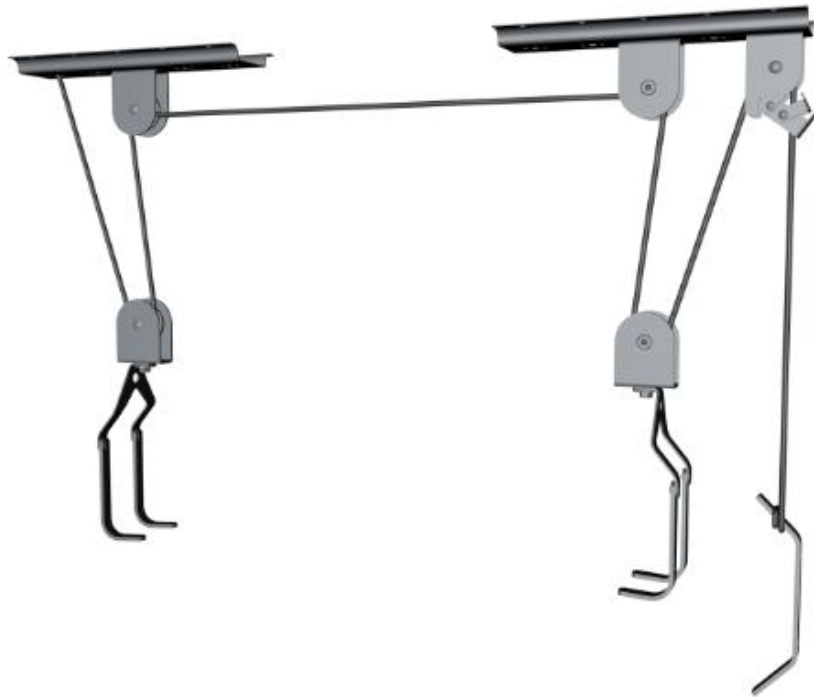


Fahrrad-Lift

Modell: 6650 6616



CE

Prophete GmbH U.Co.,KG
Lindenstr.50,33378 Rheda-Wiedenbruck
Germany







Sicherheitshinweise

- Bevor Sie das neue Gerät benutzen, lesen Sie bitte sorgfältig die Gebrauchsanweisung. Beachten Sie alle Sicherheitshinweise, um Schäden durch nicht sachgemäßen Gebrauch zu vermeiden. Sollte dieses Gerät an Dritte weitergegeben werden, muss diese Gebrauchsanweisung mit ausgehändigt werden. Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung für den weiteren Gebrauch auf.
- Montieren Sie das Gerät nur nach den Angaben dieser Gebrauchsanweisung. Im Falle von unsachgemäßem Gebrauch oder falscher Handhabung kann keine Handhabung für eventuell auftretende Schäden übernommen werden.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Beim Bohren der Löcher für die Dübel unbedingt von Gas-, Wasser- und Stromleitungen fernbleiben.
- Halterung nicht geeignet für z.B. Dreiräder, Fahrräder mit Stützrollen etc.
- Keine Arbeiten am aufgehängten Fahrrad.
- Nur zur Verwendung im Innenbereich
- Installieren Sie diesen Fahrrad-Lift bitte nur an Holzdecken, Betondecken sind nicht dafür geeignet.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

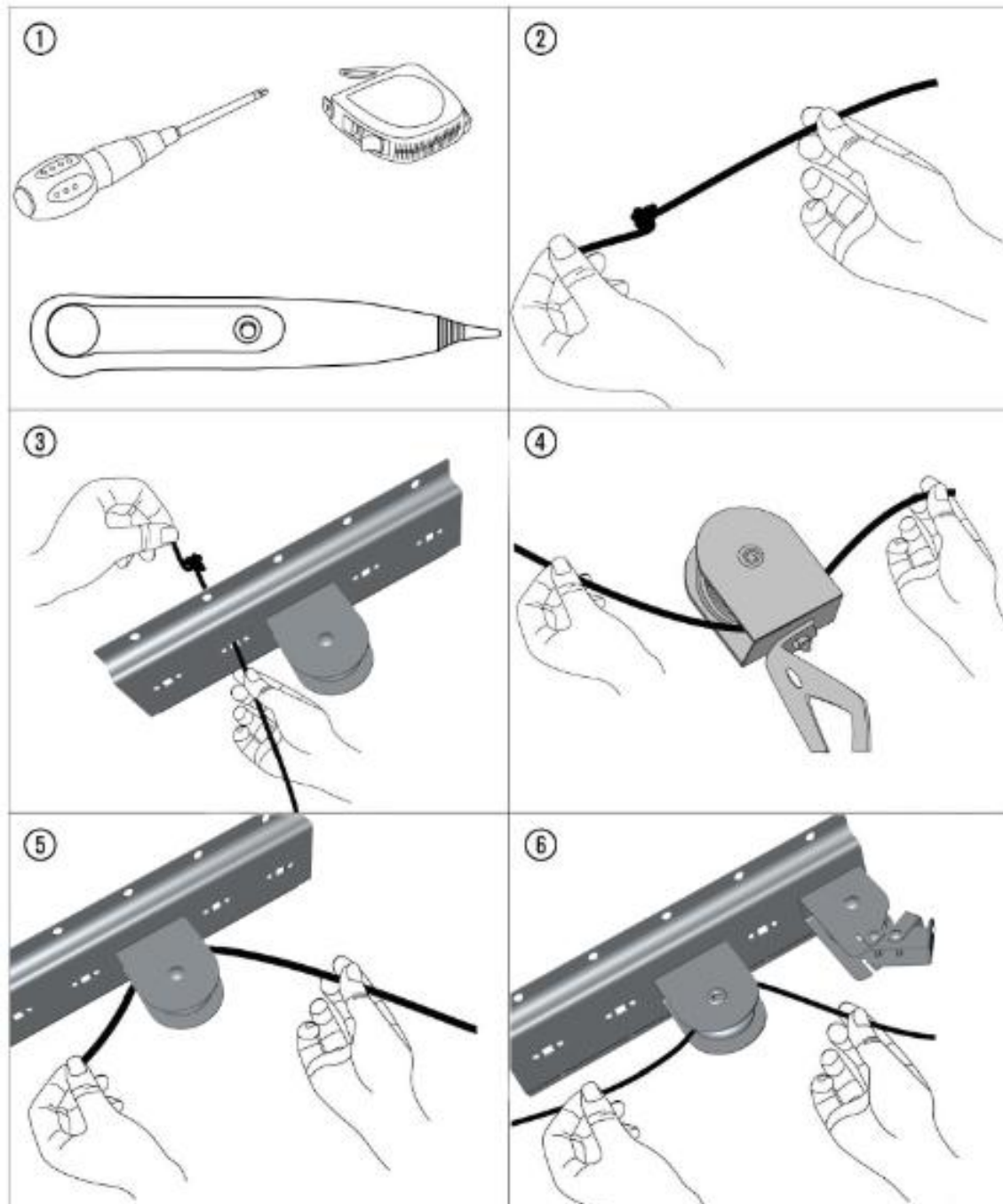
Verwenden Sie diesen Artikel, um ein Fahrrad an der Decke aufzuhängen.

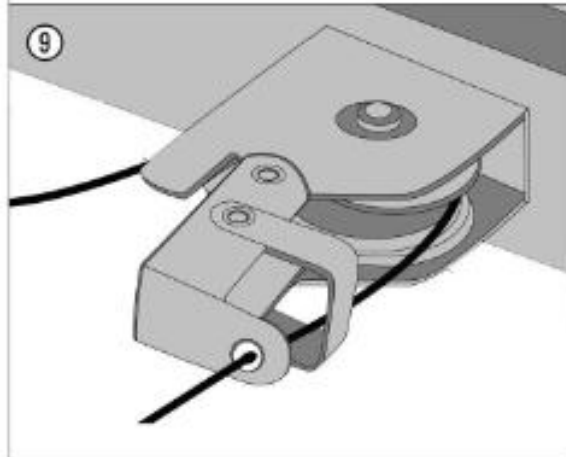
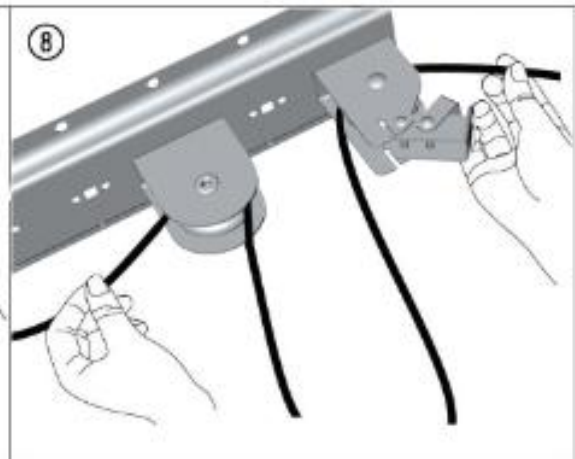
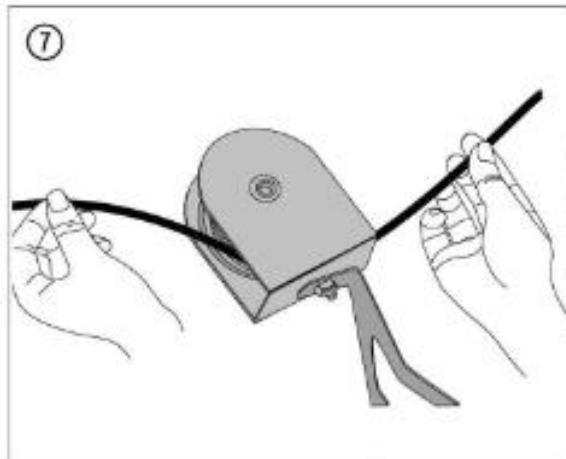
Verpackungsinhalt

Anzahl	Beschreibung	Anzahl	Beschreibung
1	Vordere Platte 	1	Seil 
1	Hintere Platte 	1	Seil-Anker 
2	Haken mit Seilrolle 	10	Holzschrauben 

Montage

Entfernen Sie sämtliche Verpackungsmaterialien. Überprüfen Sie alle Teile auf Schäden und Vollständigkeit. Kontaktieren Sie Ihren Fachhändler, falls Teile beschädigt oder fehlen sollten.
Hinweis: Die Verpackung darf nicht in Kinderhände gelangen.





13

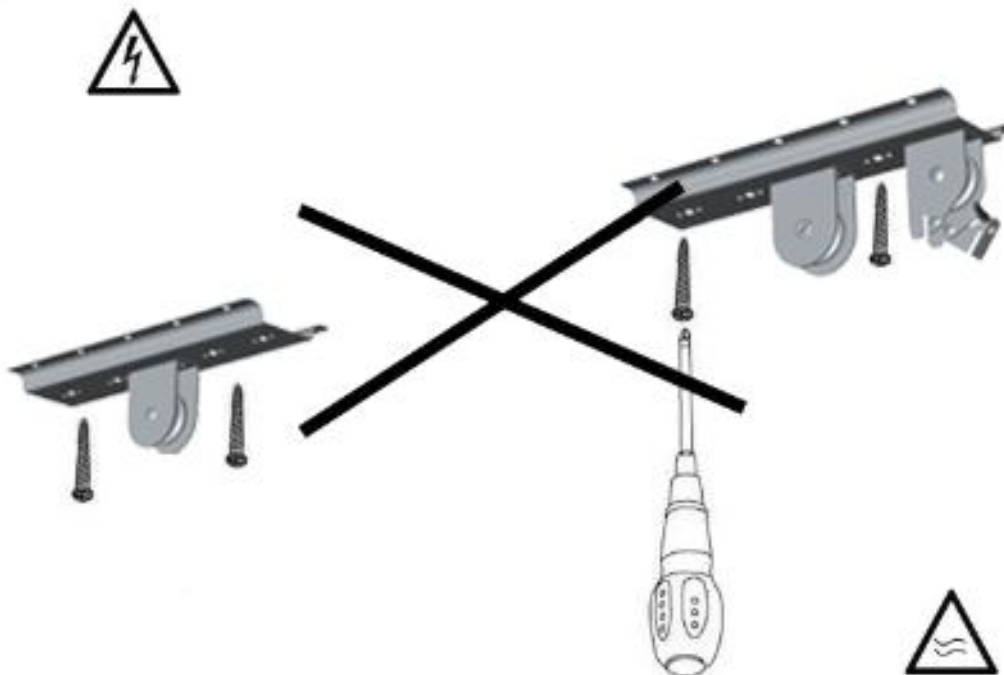
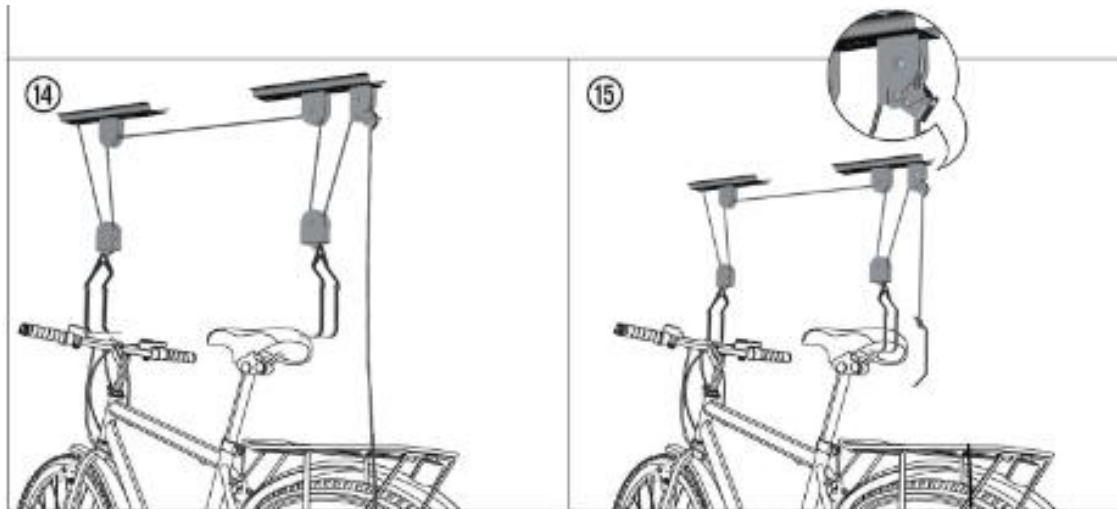


Abbildung	
1	Erforderliches Werkzeug: Schraubenzieher, Maßband, Rohr- und Leitungssuchgerät
2	Machen Sie an einem Ende des Seils einen Doppelknoten.
3	Führen Sie das Seil durch das erste Loch der vorderen Platte.
4	Führen Sie das Seil nun in eine der Seilrollen ein. Vergewissern Sie sich, dass das Seil durch die Hinterseite der Seilrolle gefädelt ist. Die Hakenenden zeigen in Richtung der hinteren Platte.
5	Führen Sie das Seil durch die Rolle der vorderen Platte.
6	Führen Sie das Seil durch die Rolle der hinteren Platte.
7	Führen Sie nun das Seil durch die andere Seilrolle. Vergewissern Sie sich, dass das Seil durch die Hinterseite der Seilrolle gefädelt ist. Die Hakenenden zeigen in Richtung der vorderen Platte.
8	Führen Sie das Seil durch die zweite Rolle an der hinteren Platte.
9	Führen Sie das Seil durch die Seilfeststellvorrichtung der zweiten Seilrolle an der hinteren Platte.
10	Messen Sie den Abstand zwischen Fahrradlenker und dem Fahrradsitz. Diese Teile des Fahrrades werden später an den Haken aufgehängt. Notieren Sie den gemessenen Abstand und markieren Sie diesen an der Decke oder dem Brett, an dem die Platten befestigt werden sollen. Wählen Sie eine Stelle an der Decke, die sich nah zur Wand befindet.
11	Platzieren Sie den mittleren Punkt der vorderen Platte und den mittleren Punkt der hinteren Platte exakt an den Decken markierungen und befestigen Sie die Platten an der Decke. Benutzen Sie dabei vier Holzschrauben für jede

	Platte.
12	Befestigen Sie die Seilanker mit zwei Schrauben an der nächstgelegenen Wand. Ziehen Sie am Seil, so dass die Haken hoch gezogen werden und wickeln Sie anschließend das Seil um die Seilanker.
13	Hinweis! Stellen Sie mit einem Leitungssuchgerät sicher, dass keine in der Wand verlegten Leitungen (Strom, Gas, Wasser usw.) beschädigt werden.

Bedienung



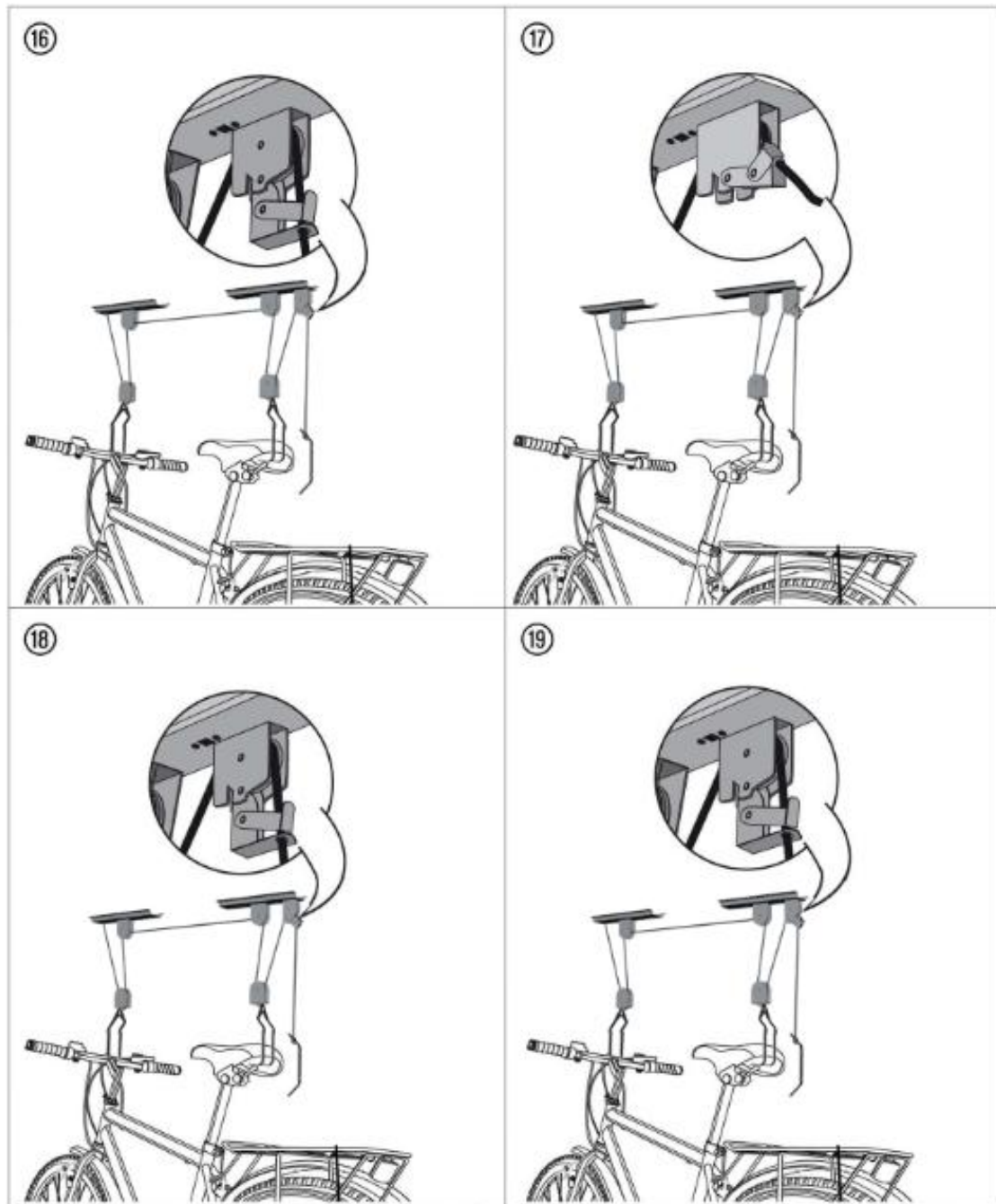


Abbildung	
14	Wickeln Sie das Seil ab und lassen Sie die Haken nach unten ab.
15	Hängen Sie den Lenker und den Sitz auf die Haken. Stellen Sie sicher, dass das Seil nicht verklemmt.
16	Ziehen Sie am Seil, um das Fahrrad an die Decke zu heben.
17	Wenn sich das Fahrrad auf der gewünschten Höhe befindet, wickeln Sie das Seil auf die Seilanker. Sollte das Seil los gelassen werden, verhindert die Seilfeststellvorrichtung ein Herunterfallen des Fahrrads.
18	Wickeln Sie das Seil ab und ziehen Sie es zu sich; behalten Sie dabei das

	Seil gespannt. Lassen Sie das Seil langsam los, um das Fahrrad herunter zu lassen. Lassen Sie das Seil nicht zu schnell los, da sonst die Seilfeststellvorrichtung blockiert. Wenn das Fahrrad den Boden erreicht hat, entfernen Sie die Haken.
19	Ziehen Sie die Haken wieder nach oben und wickeln Sie das Seil um die Seilanker.

Reinigung und Pflege

Reinigen Sie den Artikel mit einem feuchten Tuch.

Lagerung

Lagern Sie den Artikel nicht im Freien. Der Fahrrad-Lift kann an einem sauberen und trockenen Ort im Verkaufskarton aufbewahrt werden.

Technische Daten

Hebegewicht: max. 20 kg

Max. Höhe des Daches: 4 m

Fahrrad Größe: 26“-28“

Garantie

Die allgemeinen Garantiebedingungen beziehen sich auf Produktions- und Materialdefekte. Falls das Gerät fehlerhaft ist, schicken Sie es zu Ihrem Fachhändler zurück. Um die Garantie- und Reparaturarbeiten am Gerät zu beschleunigen, benötigen Sie folgendes:

- Eine Kopie des Kassenzettels (Lieferschein, Kassenbon) mit dem Erwerbsdatum.
- Grund für die Beschwerde oder Beschreibung des Fehlers.

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Firmenbezeichnung des Herstellers:

Prophete GmbH U.Co.,KG

Vollständige Adresse des Herstellers:

Lindenstr.50,33378 Rheda-Wiedenbruck,Germany

Name und Adresse der Person (innerhalb der Gemeinschaft), die das technische Datenblatt erstellt hat:

Wir erklären hiermit, dass die Maschine

Produktbezeichnung: [Fahrrad-Lift](#)

Modell: 6650 6616

Nummer der EG-Baumusterprüfbescheinigung

[2006/42/EC Annex I](#)

Ausstellungsort und Datum der Erklärung:

Lindenstr.50,33378 Rheda-Wiedenbruck,Germany

Unterschrift des Ausstellers: Bernhard Nicklas