



**IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY**

# ASSEMBLY & INSTRUCTION MANUAL

## Owner's Manual Index

### Introduction

- The Owner's Responsibility
- Trailer Compatibility.
- Reflectors
- Trailer Warnings
- Pre-Ride Safety Check

### Assembly

- Introduction to Assembly
- Assembling the Frame
- Setting up the Hitch Arm
- Installing the Wheels.
- Installing the Push Bar and front wheel
- Attaching the Trailer to Bike
- Attaching Safety Strap to Bike
- Fixed the front wheel as trailer
- Installing Flag

### The Owner's Responsibility

 **WARNING:** The trailer is designed and constructed to provide a portable, comfortable and sturdy addition to your outdoor ventures. Please read these instructions and all warnings carefully before using and keep the instructions for future reference.

If the Trailer was purchased unassembled, it is the owner's responsibility to follow all assembly and adjustment instructions exactly as written in this manual, and any "special instruction" supplied to ensure complete and proper assembly. Make sure all fasteners and components are securely tightened during installation.

### NOTE:

- Periodically check that all fasteners and components are securely tightened.
- Check the working conditions of both bike and trailer before each use. If you discover broken components, misalignment or missing parts, correct the problem prior to use.

If the Trailer was purchased assembled, it is the owner's responsibility before using the Trailer for the first time, to make sure the Trailer has been assembled and adjusted exactly as written in this manual, and any "Special Instructions" supplied and to make sure all fasteners and components are securely tightened.

Thank you for your purchase. If you have problems, do not return to store. Call customer service. Please refer to model/date code label on product or cover of manual.

## Warning and Safety Information

### Reflectors

 **WARNING:** For your safety, do not use the Trailer if the reflectors are incorrectly installed, damaged, or missing. Make sure the reflectors are vertical and pointing straight back. Do not allow the visibility of the reflectors to be blocked by clothing or other articles. Dirty reflectors do not work well. Clean the reflectors, as necessary, with soap and a damp cloth.

### Trailer warnings

 **WARNING:** Failure to comply with the manufacture's instructions can lead to serious injury or death of the passenger/rider.

- Adult assembly required.
- This trailer is only for cargo use, not for use as a child carrier.
- Only use bicycles with 26" or 28" wheels capable of pulling a 40 kg trailer. Contact your manual or bicycle retailer for more information
- Caution on driving behavior of cycle/cycle trailer set, especially when driving downhill or around corners.
- Never exceed a safe speed. Recommended maximum speed is 8 MPH(13KMH) and slowing to no more than 3 MPH(5KMH) when turning.
- Not for cargo(such as but not limited to bricks, debris, logs,etc.).
- **As cargo trailer: Maximum weight is 88lb (40KG). Maximum load weight is 66lb (30KG).** .
- Riders must wear an approved bicycle helmet when riding in this product.
- The trailer is not suitable for running or skating. Do not use trailer in snow or icy conditions.
- Do not install a car seat or any other seating device not approved by the manufacturer inside the trailer.
- Do not use on rocky or uneven road surfaces.
- Do not park near inclines or uneven roads that may cause the trailer to tip.
- Make no modification to the trailer.
- Before each ride, ensure the attached trailer and trailer components do not interfere with braking, pedaling, or steering of the bicycle.
- Never use a trailer at night or times of limited visibility.
- Obey all local laws and regulations for bicycles and trailers.
- Check all fasteners before each ride.
- Ensure lock pins are fully inserted/engaged before each ride.
- Always use the safety flag when pulling this trailer.
- The bicycle to which the trailer is attached should undergo a safety check by a qualified bicycle mechanic before attaching the trailer to it.
- Check tires before rider. Inflate tires to recommended pressure shown on tire sidewall.p

- Ensure brakes on your bicycle work properly before each ride. Braking distance is increased when pulling a trailer.
- Do not use cleaning solvents. Clean only with soap and water.  
**Draw bar Load between 30N and 80N !**  
**Checking the draw bar load:**  
**Pull the draw bar up to the front of the bike.**  
**Pull it up straight ahead with the tension meter.**  
**The tension range is between 30-80N.**
- Note to draw the attention of the user to possible nation legal requirement when the cycle is to be used on public roads (e.g. lighting and reflector)
- Cycle trailers pulled by an EPAC can be restricted by law.
- The person riding the towing bicycle should be at least 16 years of age and in good physical condition.
- On the negative influence of the trailer on the braking distance of the cycle when the trailer is attached.

### Pre-Ride Safety check

Before each ride:

1. Ensure Bike and Trailer are in top working condition.
2. Check TIRE AIR PRESSURE of both Bike and Trailer.
3. Check to ensure Hitch Connector and Safety Strap are secured.
4. Secure all cargo and fasten top cover.
5. HELMETS ON! Ensure rider is on and secure.

### Introduction to Assembly

This Owner's Manual is made for several different Trailers:

- Some illustrations may vary slightly from the actual product.
- Follow instruction completely.
- If the trailer has any parts that are not described in this manual, look for separate "Special Instructions" that are supplied with the Trailer.
- Models may have different accessory items such as bags, baskets, reflectors, cup holder, rack, etc.
- All features, components and accessories are not included no all models.
- Use the index page to locate specific sections of this manual.
- Please read through this entire manual before beginning assembly or maintenance.
- If you are not confident with assembling this unit, refer to local bike shop.

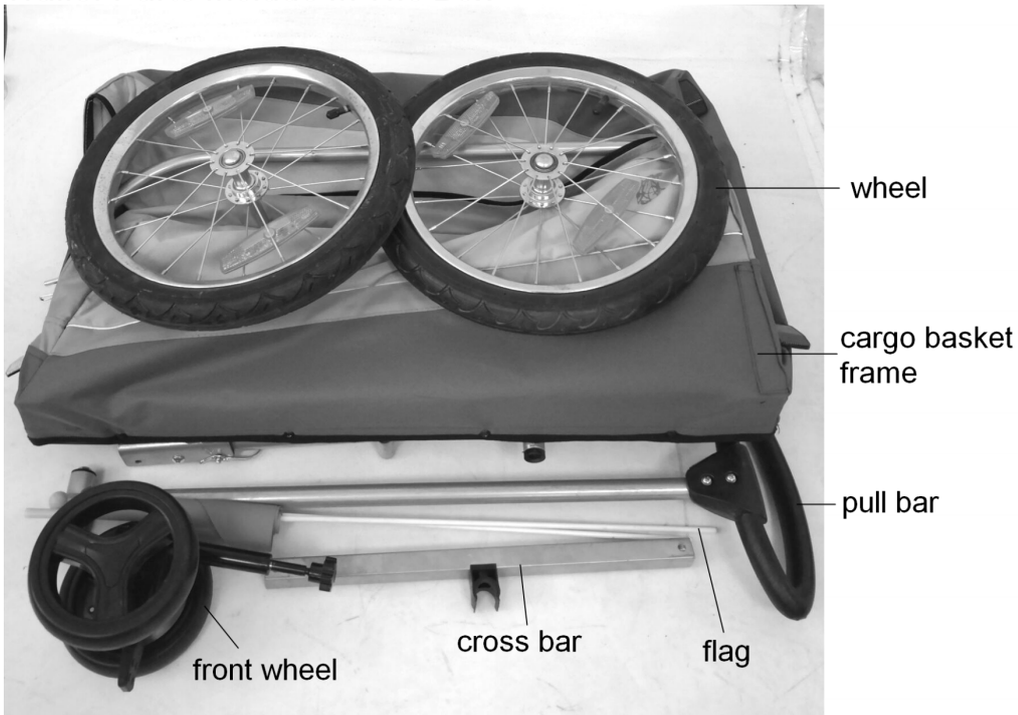


**WARNING:** Keep small parts away from children during assembly.

**NOTE:** All of the directions (right, left, front, rear, etc.) in this manual are as seen by the rider.

Do not dispose of the carton and packaging until you complete the assembly of the Trailer. This can prevent accidentally discarding parts of the Trailer.

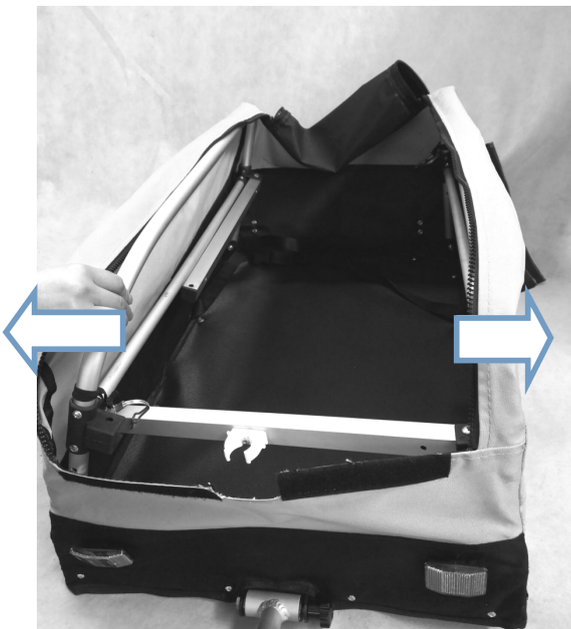
## Trailer Parts Include In The Box



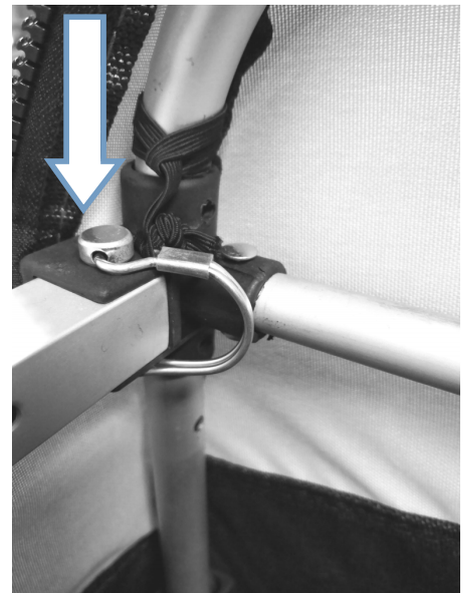
## Assembling the Frame

### Steps:

1. Place the cargo basket frame on a flat surface.
2. Unfold Side Frames so they are upright.
3. Then unfold other two-directions Frame, push side frames apart and insert end of bar into clamp bracket.
4. Insert Safety Pin and snap clip ring over end of Safety pin as show.



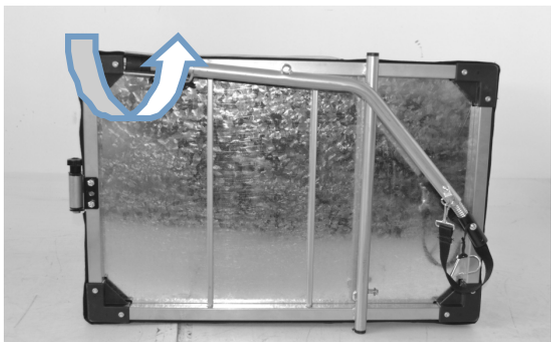
Safety Pin



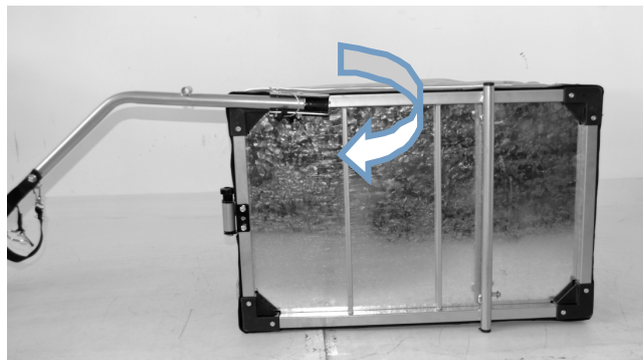
## Setting up the Hitch Arm

### Steps:

1. Turn the unit on it's side.
2. Remove the Safety Pin from rear hole as shown.
3. Rotate Hitch Arm so that it points forward.
4. Insert Safety Pin in FORWARD hole and snap clip ring over end of Safety pin as shown.



Safety Pin



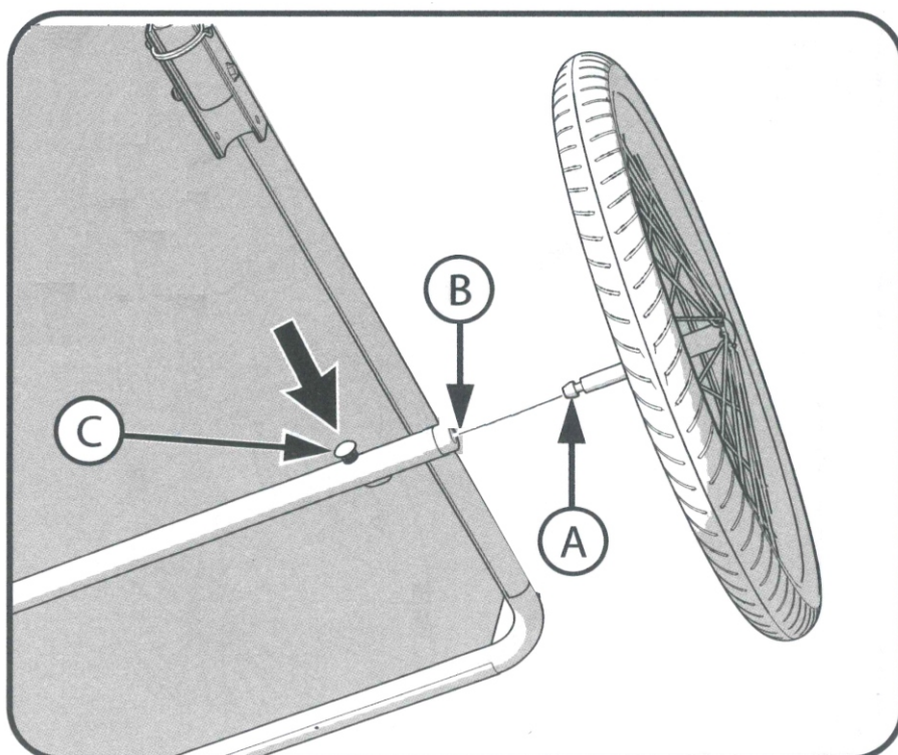
Hitch Arm

**⚠ WARNING:** Do not use the trailer without proper installation of the safety pin.

### Installing the Wheels

#### Steps:

1. Turn the unit on it's back.
2. Slide each Wheel Shaft (A) into the Trailer Axle (B).
3. Press the Lock Button (C) until the Wheel locks into position and cannot be pulled out. .
4. Repeat for opposite side. **NOTE:** To remove the Wheel, push in the Lock Button and pull the Wheel out of the Axle.



**⚠ WARNING:**

- For easy towing and safe handling, check tires often for proper inflation and wear. Check tire pressure regularly and inflate tires to within the range shown on the tire sidewall.
- Failure to properly install wheels could allow them to come off during use. This could lead to serious injury.

### Installing the Pull Bar and Front Wheel

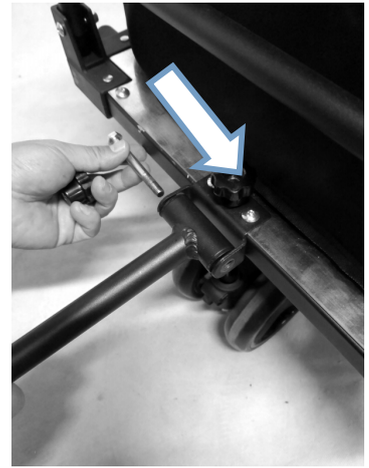
Steps: see the picture as blow



1. insert front wheel to hole



2. spin the knob



3. insert the screw to hole



4. spin the knob



5. parking



6. Pull



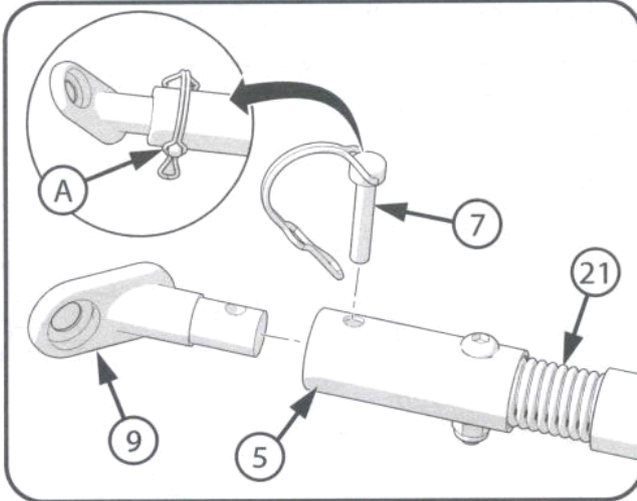
7. Fixed pull handle

## Attaching the Trailer to Bike

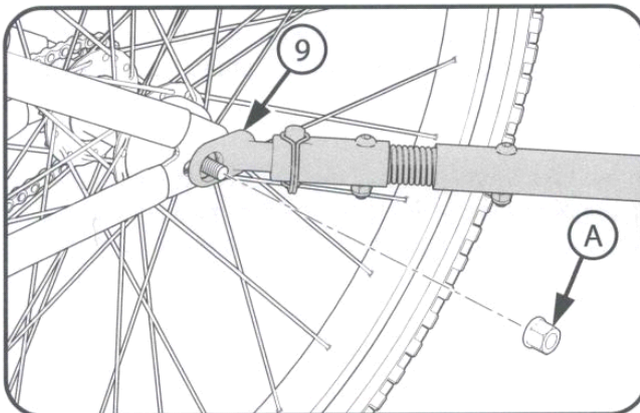
### Steps:

(Hitch Connector (9) may be pre-install from the factory)

1. Insert the Hitch Connector (9) into the Hitch Arm (5).
2. Insert Safety Pin (7) and snap Clip Ring (A) over end of Safety Pin as shown.



1. Remove the left rear Axle Nut (A) from the bike.
2. Fasten the Hitch Connector (9) onto the rear axle using the existing Axle Nut as shown.
3. Ensure wheel is properly aligned and chain properly tightened as described in bicycle owner's manual.
4. Install and tighten Axle Nut as described in bicycle owner's manual.



**⚠ WARNING:** Ensure there is fully thread engagement and threads are visible past the end of the nut.

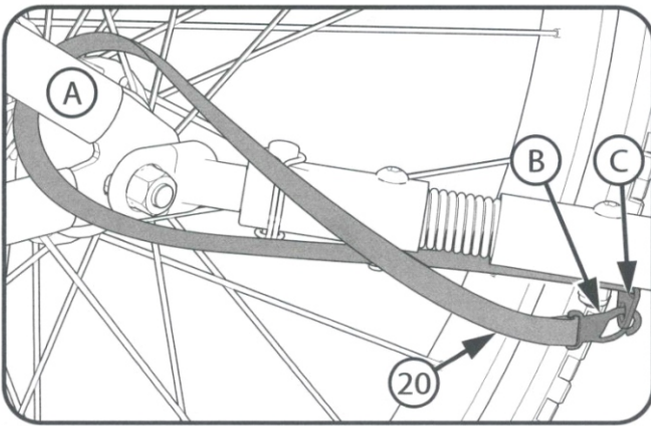
If there are not threads visible past the end of the nut, contact a local bicycle shop for proper installation.

**⚠ WARNING:** If the Hitch interferes with your bike or other bike attachments, or if it does not tighten securely, do not use the Trailer. Contact a local bicycle shop for help with proper installation.

## Attaching Safety Strap to Bike

### Steps:

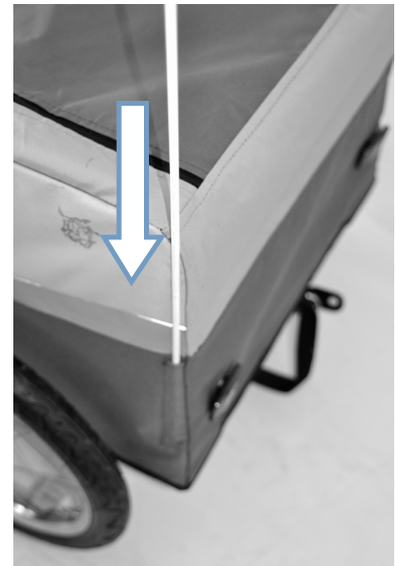
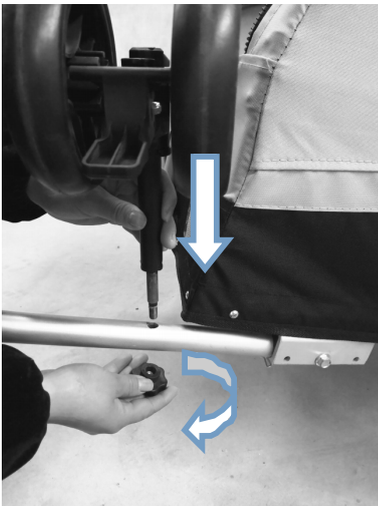
1. Route Safety Strap (20) around Bike's Frame (A) as shown.
2. Securely fasten Strap Clamp (B) to Bracket (C) as shown.
3. Ensure wheel functions properly with no interference.



**⚠ WARNING:** If the Safety Strap interferes with your bike or other bike attachments, or if it does not tighten securely, do not use the Trailer. Contact your a local bicycle shop for proper installation.

**NOTE:** To remove the Trailer from the bike, reverse these installations steps. Ensure wheel is properly aligned and chain properly tightened as described in bicycle owner's manual. Install and tighten Axle Nut as described in bicycle owner's manual.

Fixed the front wheel as trailer



### Installing Flag

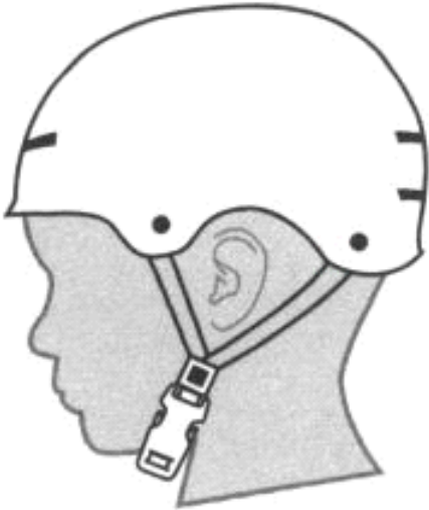
The Flag slides into the Slot in the side of the left Frame.

Steps:

1. Connect both sections of the Flag as shown.
2. Locate the Slot on the rear corner of the frame and slide flag shaft all the way in so that it is secure.

 WARNING: Do not use Trailer without Flag installed.

WARNING:  
ALWAYS WEAR YOUR HELMET WHEN RIDING THIS PRODUCT!



CORRECT



INCORRECT

## Contenuti

### Introduzione

- Responsabilità del proprietario
- Compatibilità del rimorchio
- Riflettori
- Avvertenze per il trailer
- Controlli di sicurezza prima dell'uso

### Assemblaggio

- Introduzione al montaggio
- Assemblaggio il telaio
- Installazione del braccio di traino
- Installazione delle ruote.
- Installazione della barra di spinta e della ruota anteriore
- Fissaggio del rimorchio alla bicicletta
- Fissaggio della cinghia di sicurezza alla bicicletta
- Fissaggio della ruota anteriore come rimorchio
- Installazione della bandierina

### Responsabilità del Proprietario



**AVVERTENZA:** Il rimorchio è progettato per divenire un'aggiunta portatile, comoda e robusta alle vostre avventure all'aperto. Si prega di leggere con attenzione queste istruzioni e avvertenze prima dell'uso – conservarle per riferimenti futuri.

Se il rimorchio è stato acquistato smontato, è responsabilità del proprietario seguire le istruzioni contenute nel presente manuale, insieme alle "istruzioni speciali", per garantire che questo prodotto sia assemblato in maniera corretta. Assicurarsi che tutti i dispositivi di fissaggio e i componenti siano stretti in sicurezza durante l'installazione.

### NOTA:

- Controllare regolarmente tutti i dispositivi di fissaggio e i componenti, assicurandosi che siano stretti in sicurezza.
- Controllare le condizioni della bicicletta e del rimorchio prima di ogni uscita. Se si rilevano parti rotti, disallineamenti o parti mancanti, correggere il problema prima dell'uso.

Se il rimorchio è stato acquistato già assemblato, è responsabilità del proprietario assicurarsi che sia stato assemblato e regolato in maniera coerente con quanto descritto nel presente manuale. Assicurarsi che vengano seguite eventuali "istruzioni speciali". I dispositivi di fissaggio e le parti devono essere stretti in sicurezza durante l'installazione.

Vi ringraziamo per il vostro acquisto. In caso di problemi, non tornare in direttamente presso il punto vendita. Contattare il servizio clienti. Fare riferimento all'etichetta del codice modello/data sul prodotto o sulla copertina del manuale.

## Compatibilità del Rimorchio

### Riflettori

#### AVVERTENZA:

Per la vostra sicurezza, non utilizzare il rimorchio se i riflettori sono installati incorrettamente, danneggiati o mancanti. Assicurarsi che i riflettori posteriori siano installati in verticale. Non permettere che la visibilità dei riflettori sia bloccata da indumenti o altri oggetti. Se i riflettori sono sporchi non funzioneranno al meglio. Pulirli con sapone e un panno umido.

### Avvertenze sul rimorchio

#### AVVERTENZA:

- Il mancato rispetto delle istruzioni può causare lesioni gravi o mortali.
- Deve essere assemblato da un adulto.
- Questo rimorchio è progettato solo per trasportare merci– non usarlo per trasportare i bambini.
- La velocità massima consigliata è di 8 mph (13 kmh). In curva, la velocità massima consigliata è di 5 km/h.
- Come rimorchio da carico: il peso massimo è di 45 kg (100 libbre). Il carico massimo è di 77,4 libbre (34,7 kg). Il peso del rimorchio è di 22,6 libbre (10,3 kg).
- Durante la guida è necessario indossare un elmetto adeguato.
- Il rimorchio non è adatto per correre o pattinare. Non utilizzare il rimorchio in condizioni di neve o ghiaccio.
- Non installare all'interno del rimorchio un seggiolino per auto o qualsiasi altro dispositivo di seduta non approvato dal produttore.
- Non utilizzare su strade rocciose o irregolari.
- Non parcheggiare il rimorchio vicino a strade ripide o irregolari: potrebbe ribaltarsi.
- Non apportare alcuna modifica a questo rimorchio.
- Prima di ogni uscita, assicurarsi che il rimorchio e i componenti collegati non interferiscano con la frenata, la pedalata o lo sterzo.
- Non utilizzare mai un rimorchio di notte o in orari in cui la visibilità è ridotta.
- Seguire tutte le normative e i regolamenti locali per biciclette e rimorchi.
- Controllare tutti i dispositivi di fissaggio prima di ogni uscita, assicurandosi che siano stretti in sicurezza.
- Assicurarsi che i perni bloccanti siano completamente inseriti/innestati prima di ogni uscita.
- Utilizzare sempre la bandierina di sicurezza quando si traina questo rimorchio.
- Prima di agganciarle al rimorchio, le biciclette devono essere sottoposte a controlli di sicurezza da parte di un meccanico qualificato.
- Controllare le gomme prima di mettersi alla guida. Gonfiare gli pneumatici fino a raggiungere la pressione indicata sul fianco dello stesso pneumatico.
- Assicurarsi che i freni della bicicletta funzionino correttamente prima di ogni uscita. Lo spazio di frenata aumenta quando si traina un rimorchio.
- Non utilizzare solventi chimici per la pulizia. Pulire solo con acqua e sapone.

- Ensure brakes on your bicycle work properly before each ride. Braking distance is increased when pulling a trailer.
- Do not use cleaning solvents. Clean only with soap and water.
- Prestare la massima attenzione in discesa o in curva.
- Rimorchio da carico: il peso massimo è di 40 kg (88 libbre). Il carico massimo è di 66 libbre (30 kg).
- - Tirare la barra di carico tra 30-80 N.
  - Controllare la barra di carico:
    - Tirarla fino alla parte anteriore della bicicletta.
    - Tirarla dritta in avanti con il tensiometro.
    - L'intervallo di tensione deve essere compreso tra 30-80N.
- Prima di utilizzare questo prodotto su strade pubbliche, assicurarsi di conoscere la normativa locale e nazionale (ad es. norme sull'illuminazione e sui riflettori).
- I rimorchi per biciclette trainati da un EPAC potrebbero essere soggetti a limitazioni per legge.
- Per guidare questa bicicletta da traino è necessario avere almeno 16 anni ed essere in buone condizioni fisiche.
- I Quando il rimorchio è agganciato a una bicicletta, lo spazio di frenata necessario si allungherà.

### Controllo di Sicurezza Pre-Uscita

Prima di ogni uscita in bici:

1. Assicurarsi che la bicicletta e il rimorchio siano in condizioni di funzionamento ottimali
2. Controllare la pressione dell'aria degli pneumatici sia della bicicletta che del rimorchio.
3. Assicurarsi che il gancio di traino e la cinghia di sicurezza siano fissati saldamente.
4. Aggiungere il carico da trainare e fissare il coperchio superiore.
5. È necessario indossare l'elmetto durante la guida.

### Istruzioni di Assemblaggio

Questo manuale è consultabile per diversi tipi di rimorchio:

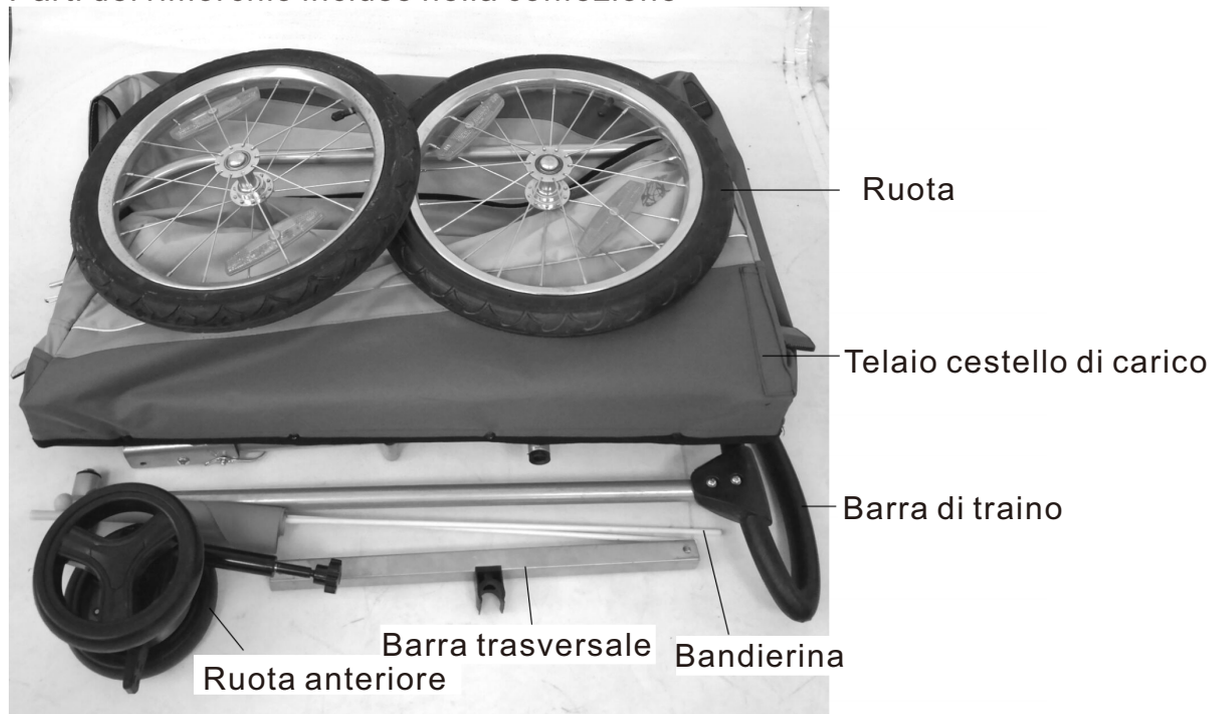
- Alcune figure possono differire rispetto al prodotto reale.
- Assicurarsi di seguire tutte le istruzioni.
- Se il rimorchio è dotato di parti che non sono menzionate in questo manuale, controllare le "istruzioni speciali" in dotazione con il rimorchio.
- Se non si è sicuri di come assemblare questa unità, rivolgersi a un negozio specializzato di biciclette locale.

 **AVVERTENZA:** Tenere le parti di piccole dimensioni lontano dalla portata dei bambini durante il montaggio.

**NOTA:** Tutte le direzioni (destra, sinistra, fronte, retro, etc.) in questo manuale sono viste dal punto di vista del guidatore.

Non smaltire alcun imballaggio fino a quando il rimorchio non è completamente assemblato. Ciò impedirà di gettare via accidentalmente le parti.

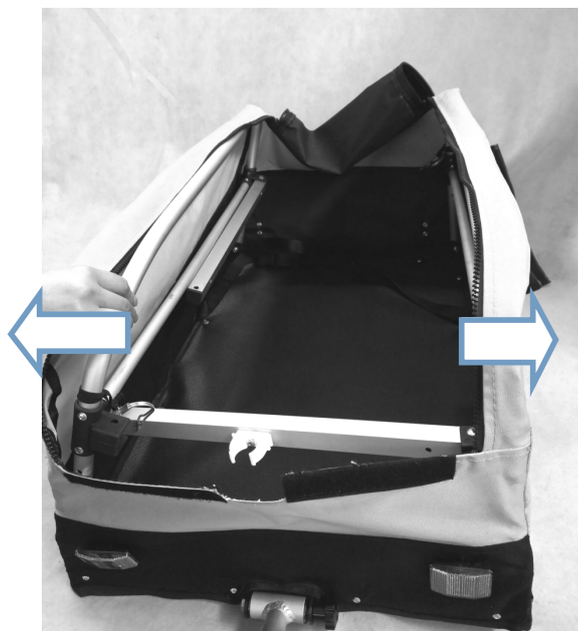
## Parti del rimorchio incluse nella confezione



### Assemblare il telaio

#### Passaggi:

1. Posizionare il telaio del cestello del carico su una superficie in piano.
2. Estendere i telai laterali, in modo che siano in rivolti in verticale.
3. Aprire l'altro telaio nelle due direzioni: separare i telai laterali e inserire l'estremità della barra nella staffa di fissaggio.
4. Inserire il perno di sicurezza, quindi inserire l'anello a scatto sull'estremità del perno di sicurezza, come mostrato in figura di seguito.



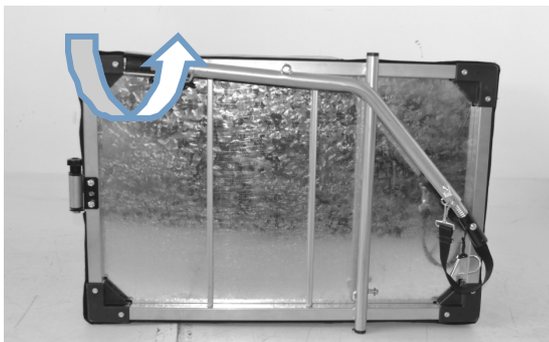
Spilla di sicurezza



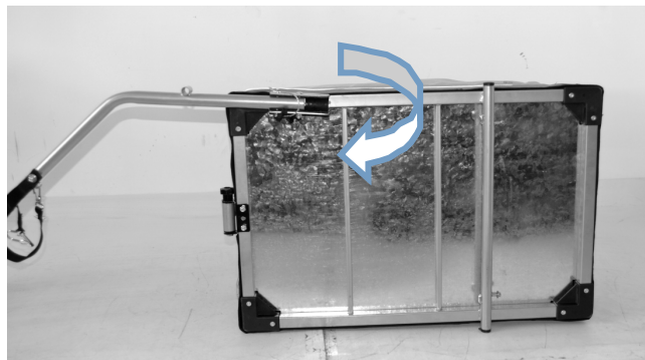
### Installare il braccio di traino

#### Passaggi:

1. Capovolgere l'unità su un lato.
2. Rimuovere il perno di sicurezza dal foro posteriore come mostrato in figura.
3. Ruotare il braccio di traino e rivolgerlo in avanti.
4. Inserire il perno di sicurezza nel foro anteriore, quindi posizionare l'anello a scatto sull'estremità del perno di sicurezza, come mostrato in figura di seguito.



Coppiglia



Braccio di traino

**AVVERTENZA:**

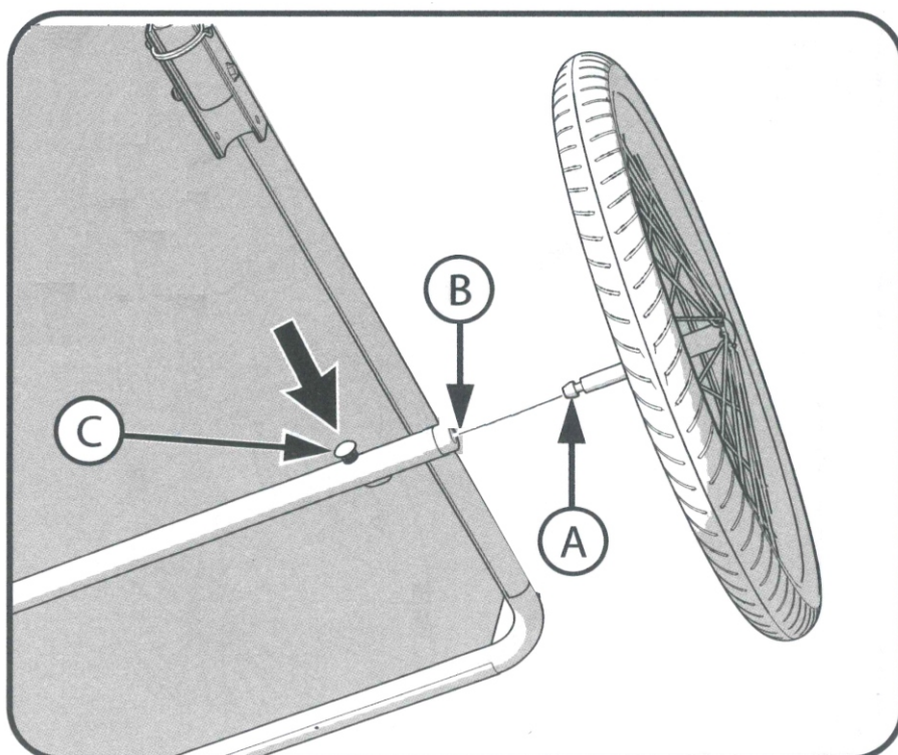
Prima dell'uso, assicurarsi che la coppiglia sia installata correttamente.

Installare le ruote

Passaggi:

1. Capovolgere l'unità sul lato posteriore.
2. Far scorrere ciascun asse della ruota (A) nell'asse del rimorchio (B).
3. Premere il pulsante di blocco (C) finché la ruota non è entrata in posizione corretta e non può essere estratta.
4. Ripetere i passaggi per il lato opposto.

NOTA: per rimuovere la ruota, premere il pulsante di blocco ed estrarla dall'asse.

**AVVERTENZA:**

- Per facilitare il traino e la manipolazione in sicurezza, controllare regolarmente gli pneumatici per verificare che siano gonfiati correttamente e l'eventuale usura. Controllare regolarmente la pressione degli pneumatici, assicurandosi che siano gonfiati entro l'intervallo mostrato sul fianco degli stessi.
- Se le ruote non fossero installate correttamente, potrebbero cadere durante l'uso, causando gravi lesioni personali.

Installare la barra di traino e la ruota anteriore

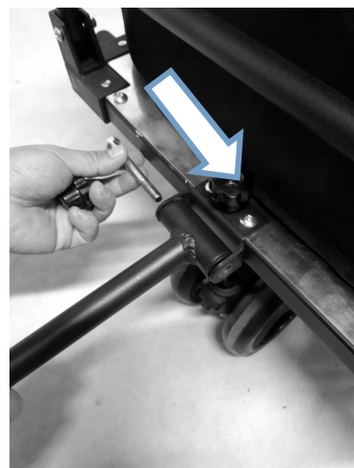
Passaggi: vedere le figure sottostanti



1. inserire la ruota anteriore nel foro



2. ruotare la manopola



3. inserire la vite nel foro



4. ruotare la manopola



5. parcheggiare



6. Tirare



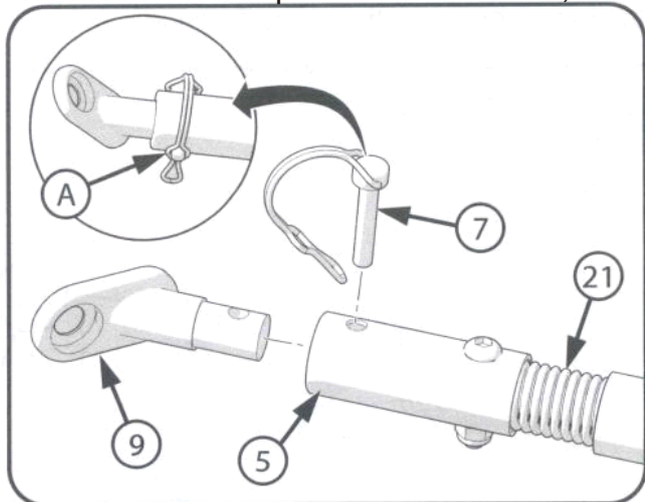
7. Fissare la barra di traino

## Fissare il rimorchio alla bici

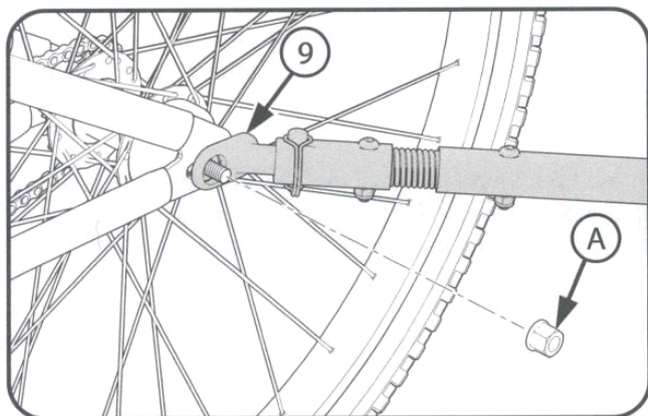
### Passaggi:

(Il gancio di traino (9) potrebbe essere stato installato precedentemente in fabbrica).

1. Inserire il connettore del gancio di traino (9) nel braccio di traino (5).
2. Inserire il perno di sicurezza (7), quindi posizionare l'anello a scatto (A) sull'estremità del perno di sicurezza, come mostrato in figura seguente.



3. Rimuovere dalla bicicletta il dado dell'asse posteriore sinistro (A).
4. Fissare il connettore del gancio di traino (9) sull'asse posteriore, tramite il dado dell'asse come mostrato in figura seguente.
5. Seguire il manuale d'uso della bicicletta, assicurandosi che le ruote siano correttamente allineate e la catena ben tesa.
6. Segui il manuale d'uso della bicicletta, assicurandosi che il dado dell'asse sia installato e stretto correttamente.



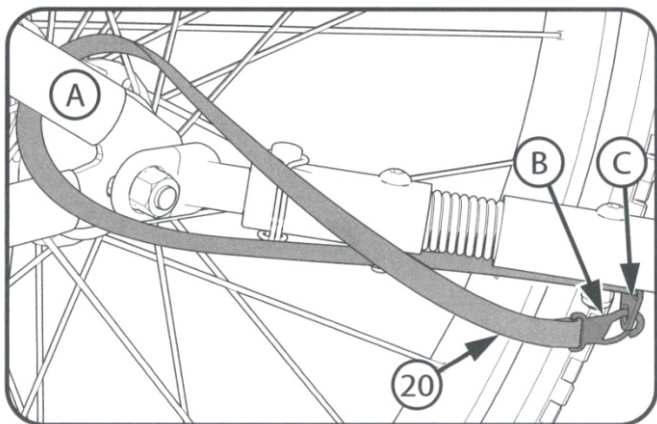
**⚠ AVVERTENZA:** Assicurarsi che le filettature siano visibili oltre l'estremità del dado. Se così non fosse, contattare un negozio specializzato di biciclette locale per una corretta installazione.

**AVVERTENZA:** Se il gancio di traino interferisce con la bicicletta o altri accessori, o non è stretto in sicurezza, non utilizzare il rimorchio. Contattare un negozio specializzato di biciclette locale per una corretta installazione.

### Fissare la cinghia di sicurezza alla bicicletta

#### Passaggi:

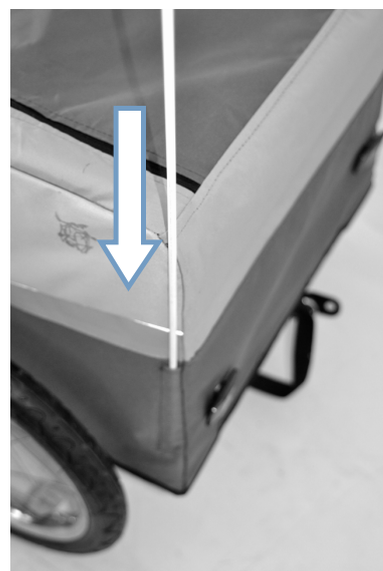
1. Avvolgere la cinghia di sicurezza (20) attorno al telaio della bicicletta (A) come mostrato in figura.
2. Fissare saldamente il morsetto della cinghia (B) alla barra (C) come mostrato in figura.
3. Assicurarsi che le ruote ruotino correttamente senza alcuna ostruzione.



**⚠ AVVERTENZA:** Se la cinghia di sicurezza interferisce con la bicicletta o altri accessori, o non è stretta in sicurezza, non utilizzare il rimorchio. Contattare un negozio specializzato di biciclette locale per una corretta installazione.

**NOTA:** Per rimuovere il rimorchio dalla bicicletta, seguire questi passaggi di installazione al contrario. Assicurarsi che la ruota sia correttamente allineata e la catena ben tesa, come indicato nel manuale d'uso della bicicletta. Installare e stringere il dado dell'asse, come descritto nel manuale d'uso della bicicletta.

Fissare la ruota anteriore come rimorchio



Installare la bandierina

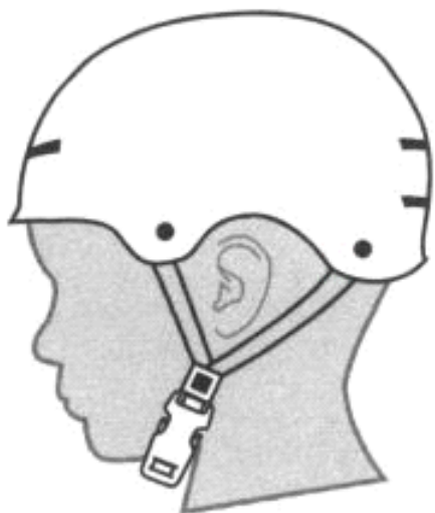
La bandiera deve scorrere nella fessura situata sul lato del telaio sinistro.

Passaggi:

1. Connettere entrambe le sezioni della bandiera come mostrato in figura.
2. Far scorrere l'asta della bandierina nella fessura situata trova sull'angolo posteriore del telaio. Assicurarsi che sia inserita completamente, in questo modo è sicura.



**AVVERTENZA:  
INDOSSARE SEMPRE IL CASCO  
DURANTE LA GUIDA!**



**CORRETTO**



**INCORRETTO**