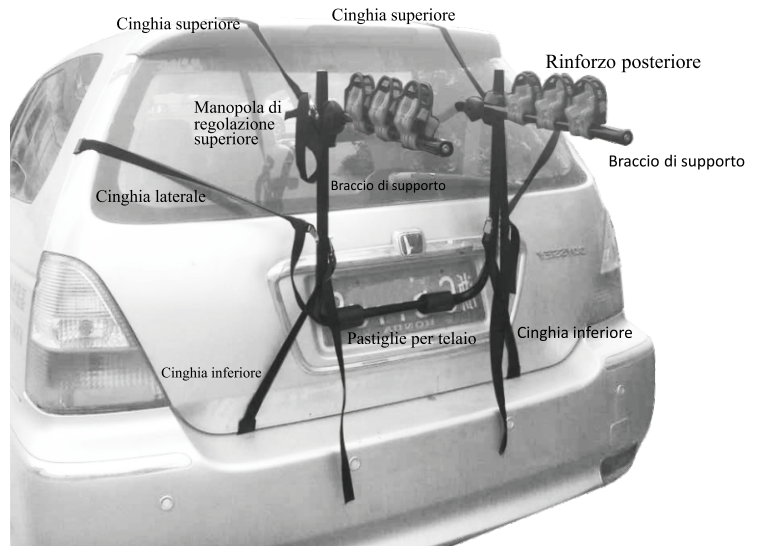


Istruzioni di installazione e funzionamento.

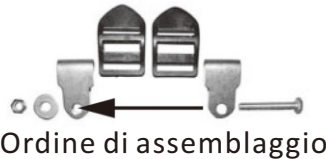
Questo prodotto deve essere installato correttamente prima dell'uso. Un'installazione errata può danneggiare il prodotto, la bicicletta o il veicolo su cui è montato. Seguendo queste istruzioni di installazione, si garantisce che la bicicletta e il trasportatore rimangano sicuri per la guida generale e in caso di incidente. Questo prodotto non è adatto per veicoli equipaggiati con una ruota posteriore. Prima dell'installazione, verificare che il contenuto contenga quanto segue :








Check-list (elenco di controllo)

Prima dell'installazione, assicurati che il contenuto includa quanto segue:

- 1x Telaio portabiciclette con morsetti pre-montati
- 2x bulloni 40 x 6mm
- 2x dadi di bloccaggio M6 nyloc
- 2x rondelle M6 da 13 mm
- 4x anelli di ancoraggio in acciaio
- 4x fibbie in plastica
- 2x cinghie da 1190 mm con gancio di plastica
- 4x cinghie da 930 mm con gancio di plastica
- 6x cinghie di supporto 700 x 10 mm per telaio bici



Componenti del punto di ancoraggio della cinghia inferiore

2x bulloni 40 x 6mm	
2x dadi di bloccaggio Nyloc M6	
2x rondelle 13 mm M6	
4x Anelli di ancoraggio in acciaio	
4x fibbie in plastica	

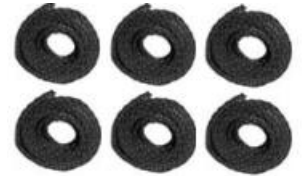


Cinghie con ganci di plastica

- 2x cinghie da 1190 mm con gancio di fissaggio rivestito in plastica.
- 4x cinghie da 930 mm con gancio di fissaggio rivestito in plastica.

Cinghie di fissaggio del telaio del ciclo e cinghie di fissaggio generali

Cinghie di fissaggio del telaio ciclo 6x 700 x 10 mm



1. Preparazione

- Prima di installare il supporto, pulire le superfici del veicolo che saranno in contatto con il supporto o le cinghie, nonché i ganci.

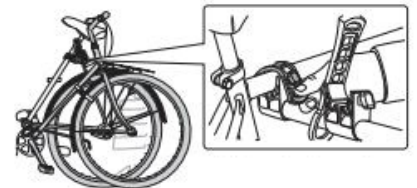
2. Installazione: regolare il supporto per adattarlo al veicolo

- Rimuovere il portabiciclette e il suo contenuto dai cartoni.
- Posizionare il telaio del portabiciclette nel modo corretto per l'installazione, come mostrato nelle immagini a destra, a seconda del tipo di veicolo.

- Svitare i meccanismi di bloccaggio sul telaio del portabiciclette per regolare la staffa nella posizione corretta.

3. Come utilizzare e installare il portabiciclette

- Usare sempre le cinghie per fissare la bicicletta alle staffe.
- Non posizionare il pneumatico vicino all'uscita del tubo di scarico del veicolo per evitare di danneggiare il pneumatico della bicicletta.
- Il peso della bicicletta o delle biciclette potrebbe allentare le cinghie. Prima di partire con il veicolo, controllare tutte le cinghie e tensionare di nuovo se necessario.
- È necessario verificare che tutte le cinghie siano collegate periodicamente: è importante controllare il supporto dopo aver guidato su una superficie ruvida o irregolare. Se noti che il corriere o le biciclette si sono mossi, sarà necessario fermare il veicolo in una posizione sicura e controllare il corriere.



Cinghie per telaio da ciclismo

Adatto per la maggior parte dei veicoli non mostrati



Berlina



Portello



Svitare uno dei meccanismi di blocco



Pulire il veicolo prima di installare i ganci

controllare il corriere.

4. Posizionamento dei punti di ancoraggio sulla cinghia inferiore

• Selezionare uno dei bulloni da 40x5mm, quindi passarlo semplicemente attraverso uno dei capi di ancoraggio in acciaio (vedere l'illustrazione sulla parte anteriore di questo documento), quindi spingere il bullone con il cappio d'acciaio nel foro pre-perforato di uno dei tubi del telaio inferiore.



• Quindi, posizionare un altro anello di ancoraggio in acciaio sull'estremità del bullone sporgente, seguito da una delle rondelle in acciaio ora serrate a mano su un dado Nyloc M5.

• Utilizzando due chiavi da 10 mm (non in dotazione), serrare, non serrare eccessivamente per consentire un piccolo movimento di regolazione.

5. Regolazione

• Ruotare / svitare i pulsanti del fermo sul telaio del portabici per regolare la staffa in modo che vi sia un angolo minimo di 20 gradi verso l'alto (come mostrato). Quindi stringere i meccanismi di blocco finché non sono sicuri.



6. Dispositivi di fissaggio a cinghia

• Una volta che il telaio di supporto si trova nella posizione corretta, prendere entrambe le cinghie da 1190mm con ganci rivestiti di plastica e quattro cinghie da 930 mm con ganci rivestiti di plastica da posizionare in ciascuno degli elementi di fissaggio. Per attaccare, regolare le cinghie alla lunghezza corretta e allo stesso tempo premere il pulsante di sicurezza per fissare la cintura. Assicurarsi che le cinghie siano ben fissate.



Passare le cinghie superiori attraverso la chiusura a molla

7. Cinghie di fissaggio superiori

• Attaccare i due ganci superiori della cinghia (in un luogo sicuro) alla parte posteriore del veicolo o le guarnizioni intorno al bagagliaio posteriore del veicolo.

• Regolare le cinghie secondo la posizione corretta. Assicurarsi che siano al sicuro e il più centrale possibile per prevenire l'allentamento.



Tipica posizione di montaggio superiore

8. Cinghie di fissaggio inferiori

• Attaccare i due ganci inferiori (in un posto sicuro) alla parte posteriore del veicolo. Se non possono essere posizionati in questa posizione, provare l'ammortizzatore o la guida del telaio.

• Accertarsi che il nastro scorrevole non entri in collisione con oggetti che potrebbero causarne la rottura. Assicurarsi che sia sicuro e il più centrale possibile per prevenire l'allentamento.



Tipica posizione di montaggio inferiore

9. Cinghie di fissaggio laterali

• Attaccare i due ganci laterali (in un posto sicuro) ai lati posteriori del veicolo. Uno dovrebbe essere fissato saldamente al lato sinistro del veicolo e l'altro a destra (assicurarsi che le cinghie inferiori siano ben serrate, quindi controllare le cinghie superiori prima di fissare le cinghie laterali, riserrare se necessario).



Tipica posizione di montaggio laterale

10. Assicurare le biciclette ai possessori

• Posizionare la bici sul portabici nel portabici. Assicurarsi che i collari o il manubrio non graffino la parte posteriore del veicolo. Il pneumatico deve essere posizionato ad almeno 30 cm dall'uscita del tubo di scarico.

• Utilizzare le altre cinghie per fissare la bicicletta al porta-bicicletta (si consiglia di collegare tutte le parti della bicicletta).

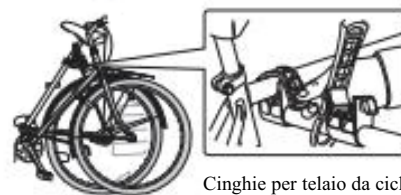
• Riattaccare le cinghie e stringere le manopole di regolazione (potrebbero essersi allentate dopo che il peso delle biciclette è stato posizionato sul portabici).

• È necessario verificare che tutte le cinghie siano collegate periodicamente: è importante controllare il supporto dopo aver guidato su una superficie ruvida o irregolare. Se noti che il corriere o la bicicletta si sono spostati, è necessario fermare l'auto in una posizione appropriata e controllare il corriere.

Attenzione

Si prega di notare che l'installazione di questo vettore su determinati veicoli può ostacolare la visibilità della targa. In questo caso, ti consigliamo di installare un pannello di montaggio della targa.

Consiglio: se il limite massimo di velocità è di 120 Km/h, la macchina con il porta pacchi deve guidare ad una velocità costante di 80 Km/h.



Cinghie per telaio da ciclismo

Applicable Cars:

BMW, Mercedes-Benz, Chery, Audi, Buick, Peugeot