

Instruction de montage et d'utilisation

ACCOUPLLEMENT G1 PulIEasy

Important : veuillez impérativement tenir compte des consignes générales de sécurité pour utiliser un Shopper® sur le vélo!

Contenu de l'emballage : pièces latérales gauche et droite, pièce médiane (tête d'accouplement comprise), 1 cadenas de sécurité avec 2 clés (en partie accessoires), 1 feu arrière à diode (en partie accessoires), 1 clé hexagonale

Outils nécessaires : ci-jointe

Caractéristiques techniques :

Charge d'appui max. de l'accouplement: 6 kg

Charge de remorque max: 30 kg

La charge du porte-bagage se réduit de 6 kg

Porte-bagage stable avec au moins 25 kg de capacité de charge

Largeur de porte-bagage de 103 -170 mm

Diamètre de renfort de 8-16 mm



Exemple montage sur le Pedelec

Montage de l'accouplement sur le vélo:

Toutes les vis doivent être au début légèrement desserrées. Relier d'abord les pièces latérales (a) avec la pièce médiane (b) III.2. Puis amener l'accouplement depuis le bras jusqu'aux renforts de porte-bagage latéraux. III.3

Les pièces en plastique (c) doivent reposer aussi loin vers l'arrière et la pièce médiane doit être positionnée le plus étroitement possible contre le porte-bagage. Lorsque le renfort repose dans le prisme (d), serrer les 4 vis supérieures à la force de la main (avec 2,5 Nm max.). Placer maintenant la pièce médiane entre les pièces latérales. Puis serrer toutes les vis à la force de la main (avec 2,5 Nm max.) !

Le feu correspondant peut être monté sur la tôle de maintien de l'accouplement.

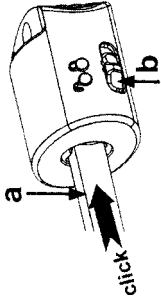
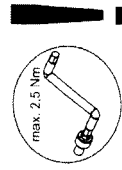
Utilisation de l'accouplement :

Pour atteler votre remorque pour vélo, introduire la tige d'accouplement (a) dans l'ouverture prévue sur la tête d'accouplement jusqu'à ce que cette dernière s'enclante. Le verrouillage (b) doit être ouvert à cet effet. Fermer le verrouillage pour assurer la liaison (b). III.4

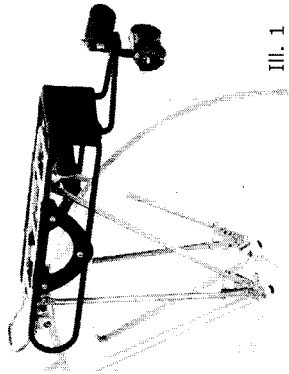
Si vous recourez à l'avantage d'un cadenas, ce dernier est introduit, la clé étant insérée, dans l'ouverture latérale (c) sur la tête d'accouplement. Après insertion jusqu'à la butée, il est possible de tourner la clé de 90° vers la droite et la clé peut être retirée. On prévient ainsi tout découplage inopiné de la remorque attelée. III.5

Pour déverrouiller la remorque, ouvrir le verrouillage (b) et appuyer sur le bouton-poussoir (d).

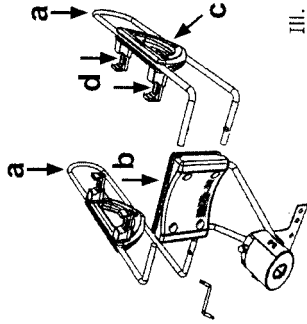
Nos liaisons d'accouplement sont conçues de manière à convenir à des vélos aussi divers que possible. Il peut cependant arriver, vu la grande variété des vélos qui se trouvent sur le marché, que le vélo, l'accouplement et le Shopper® ne conviennent pas ensemble !



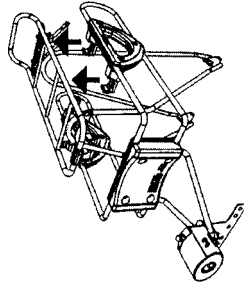
III. 4
Fig. 4



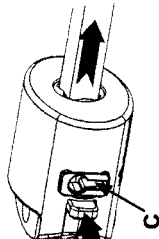
III. 1
Fig. 1



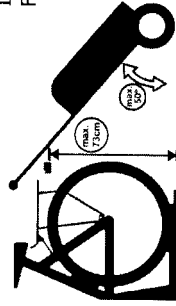
III. 2
Fig. 2



III. 3
Fig. 3



III. 5
Fig. 5



III. 6
Fig. 6

Istruzioni di montaggio e di utilizzo

GIUNTO G1 PulIEasy

Importante: Per favore osservare assolutamente le informazioni generali di sicurezza di uno Shopper® sulla bicicletta!

Contenuto della confezione: pannello laterale sinistro e destro, sezione centrale (compreso l'attacco sferico), 1 catena di sicurezza con 2 chiavi (in parte opzionale), retroilluminazione (in parte opzionale), 1 chiave a brugola

Strumenti necessari: annesso

Specificità tecniche:

Carico di appoggio massimo del giunto: 6 kg

Carico massimo del rimorchio: 30 kg

Il carico del portapacchi si riduce di 6 kg

Portapacchi stabile da min. 25 kg di capacità di carico

Larghezza del portapacchi 103-170 mm

Diametro del puntello 8-16 mm



Esempio di montaggio su Pedelec

Montaggio del giunto alla bicicletta:

Inizialmente, tutte le viti devono essere leggermente sciolte. In primo luogo, collegare le parti laterali (a) alla parte centrale (b) Fig. 2. Poi introdurre il giunto dal basso verso le barre portanti laterali dei portapacchi. Fig. 3

Gli inserti in plastica (c) dovrebbero essere fissati sull'estremità più esterna possibile sul portapacchi mentre la parte centrale dovrebbe essere il più vicino possibile al portapacchi. Quando il montante si trova nel prisma (d), stringere solidamente le 4 viti superiori (ad un massimo di 2,5 Nm). Ora interporre la parte centrale tra le parti laterali. In seguito stringere solidamente tutte le viti (ad un massimo di 2,5 Nm)!

Ora si può montare il faro corrispondente alla lamiera di sostegno del giunto.

Utilizzo del giunto:

Per collegare il rimorchio della bicicletta inserire il perno di traino (a) nell'apertura prevista all'attacco sferico finché non scatta. Il blocco (b) deve essere a questo scopo aperto. Per proteggere il collegamento chiudere il blocco (b). Fig.4

Se si utilizza un lucchetto, introdurlo con la chiave inserita nell'apertura laterale (c) dell'attacco sferico. Dopo l'introduzione e fino al suo arresto, la chiave può essere ruotata di 90° gradi e rimossa. In questo modo si può impedire uno sganciamento non autorizzato del veicolo attaccato. Fig.5

Per sbloccare il rimorchio aprire il dispositivo di aggancio (b) e premere il pulsante (d).

Le nostre connessioni del gancio di traino sono concepite in modo da essere adatte per quanti più tipi di biciclette differenti possibili. Considerato il gran numero di biciclette attualmente disponibili sul mercato, è tuttavia possibile che il gancio di traino e lo Shopper® non siano compatibili!