

X-Wheel Baccara X 36, 42, 48 SLR2



ITALIANO

DESTINAZIONE D'USO

Tutte le ruote Carbon-Ti X-Wheel Baccara X sono destinate esclusivamente ad un utilizzo road racing, endurance, performance gravel e possono essere impiegate in percorsi accidentati con grado di difficoltà moderato.

Tutte le ruote Carbon-Ti X-Wheel Baccara X possono essere montate esclusivamente su biciclette con impianti frenanti a disco compatibili.

ATTENZIONE!

Un utilizzo diverso da quanto riportato può causare danni irreparabili a persone e cose anche con importanti lesioni fisiche.

AVVERTENZE PER IL MONTAGGIO DEI PNEUMATICI TUBELESS

Sgrassare il canale dei cerchi con alcool isopropilico prima di applicare l'apposito nastro tubeless. Stringere delicatamente il dado zigrinato della valvola con le sole dita.

Non utilizzare mai utensili o pinze.

I dadi delle valvole sovradimensionati possono produrre una pressione molto elevata, che può danneggiare il cerchio in fibra di carbonio!

Non utilizzare mai le leve metalliche. Il tallonamento della copertura può essere favorito con prodotti specifici o una soluzione di acqua e sapone.

Non superare le pressioni indicate neanche per il tallonamento delle coperture. Scannerizzare il codice QR in fondo alla pagina per visualizzare un video relativo al montaggio degli pneumatici.

AVVERTENZE PER IL MONTAGGIO DEI DISCHI FRENO

Dischi sei fori

Applicare una goccia di frenafiletti medio (es. Loctite 243) sui filetti delle viti, serrare i bulloni a croce.

Coppia di serraggio massima: 5 Nm.

Controllare periodicamente il serraggio dei bulloni.

Dischi Center Lock

Coppia di serraggio massima: 40 Nm

La ruota posteriore in versione Center Lock richiede l'utilizzo di una ghiera Shimano SM-HB20 (non inclusa) o simile per il fissaggio del disco.

Tensionatura dei raggi

Qualora fosse necessario un ricentraggio della ruota si consideri una tensione dei raggi compresa tra 110 KgF e 120 KgF.

Non tensionare mai oltre i 120 KgF.

MANUTENZIONE

I prodotti prima di ogni uscita vanno attentamente controllati per verificarne l'integrità e che non vi siano danneggiamenti o usure eccessive. Un prodotto sottoposto ad una manutenzione insufficiente può provocare danni a cose e persone e causare incidenti che possono portare a seri e gravi danni fisici. Fare sempre riferimento al manuale di manutenzione che accompagna lo specifico prodotto Carbon-Ti.

DOPO UNA CADUTA O UN IMPATTO

Dopo una caduta o un impatto occorre ispezionare attentamente il prodotto alla ricerca di eventuali danni. Se sono evidenti segni di danneggiamento (ad esempio fibra di carbonio rotta, scheggiata, delaminata) NON usare più il componente.

DELAMINAZIONE O DANNEGGIAMENTO

Il prodotto è da considerarsi inutilizzabile, se presenta segni di delaminazione o danneggiamento così descrivibili:

- sensazione strane e inusuali sul comportamento del prodotto;
- ammorbidimento in alcune zone del carbonio;
- cigolii o rumori inspiegabili e non riconoscibili;
- incrinature visibili, colorazioni lattescenti o bianche sulla sezione delle fibre. Continuare ad utilizzare un prodotto che presenti anche solo una delle condizioni sopraelencate comporta il decadere della garanzia.

GARANZIA:

Tutti i set di ruote Carbon-Ti X-Wheel Baccara X sono coperti da una garanzia contro i difetti di materiali e di fabbricazione per i due anni successivi alla data di acquisto. La garanzia è valida per l'acquirente originale ed esclusivamente se comprovata da fattura e/o prova d'acquisto da rivenditore autorizzato. La riparazione o sostituzione in garanzia avverrà solamente a fronte della restituzione del prodotto, o della parte danneggiata.

- La garanzia non copre le parti che sono state installate in modo errato, o regolate con valori diversi rispetto a quanto indicato dal relativo manuale di installazione.
- La garanzia non copre danni subiti alle parti se utilizzate in applicazioni maggiormente gravose rispetto alla destinazione d'uso per la quale sono state progettate.
- La garanzia non si applica per danni subiti a seguito di un incidente, impatto, alterazione non autorizzata, abuso del prodotto oltre la normale usura.
- La garanzia non si applica su componenti soggetti a normale usura quali i cuscinetti.
- La garanzia non copre la rottura accidentale dei raggi.
- La garanzia copre i danni limitatamente ai prodotti Carbon-Ti e non è applicabile per danni estesi ad altri componenti di terzi.
- La garanzia non è applicabile per prodotti il cui numero di serie sia totalmente o anche solo parzialmente illeggibile.
- La garanzia non si applica a prodotti che non siano stati sottoposti ad una corretta, regolare e dimostrabile manutenzione.

Solo ed esclusivamente il personale di Carbon-Ti può verificare se sono state rispettate le condizioni, in base ai criteri sopra elencati, per l'applicabilità del diritto di riparazione/sostituzione in garanzia. Nel caso in cui non sussistano i presupposti di garanzia Carbon-Ti si impegna ad avvisare il cliente affinché decida se procedere con la riparazione a proprie spese.

NOTA PER IL RIVENDITORE

Il rivenditore o distributore, in nessun momento e per nessuna ragione, può effettuare sostituzioni del prodotto in garanzia senza espressa autorizzazione scritta di Carbon-Ti. Nel caso in cui un rivenditore o distributore decida autonomamente di sostituire un prodotto questo non potrà essere rimborsato da Carbon-Ti.

CRASH REPLACEMENT

Tutti gli acquirenti originali delle ruote Carbon-Ti X-Wheel Baccara X possono usufruire del programma "Lifetime Crash Replacement". Questo programma copre tutti i possibili incidenti esclusi dalla garanzia.

Se il prodotto viene rotto non per causa dello stesso ma per uso non appropriato, Carbon-Ti offre la possibilità di riacquistarlo ad un listino particolarmente agevolato rispetto al listino vigente al momento del riacquisto rivolgendoti direttamente a noi od al tuo rivenditore autorizzato.

Teniamo a precisare che Carbon-Ti non copre l'importo dell'IVA, eventuali imposte sul trasporto merci o dazi di importazione, spese di spedizione o manodopera, nonché la sostituzione di ulteriori pezzi di ricambio.

RICHIEDERE ASSISTENZA

Se desideri ricorrere alla garanzia, puoi rivolgerti direttamente a noi o al tuo rivenditore autorizzato. In entrambi i casi, cercheremo di trattare la tua richiesta nel più breve tempo possibile. Per ottenere un riscontro e un servizio più rapidi, compila il foglio allegato per effettuare la richiesta di assistenza tecnica.

X-Wheel Baccara X (36, 42, 48) SLR2				
Pressione massima copertura (BAR)				
Peso Rider (Kg)	Misura copertura (mm)			
	28-30	31-35	36-45	46-53
45	3,8	3,3	1,7	1,4
50				
55				
60	3,9	3,2	1,9	1,6
65				
70	4,1	3,6	2,1	1,8
75				
80	4,3	3,7	2,3	2
85				
90	4,5	4	2,5	2,2
95				
100	4,7	4,2	2,7	2,4

Pressione massima per il tallonamento: 5 BAR

La pressione è da considerarsi approssimativa

Raccomandiamo di gonfiare la copertura anteriore 0,1-0,2 BAR in meno rispetto alla posteriore

La pressione consigliata per coperture con camera d'aria è inferiore ai 5 BAR (per 28-35mm), inferiore ai 3 BAR (per 36-45mm) e inferiore ai 2,5 BAR (per 46-53mm)



Via per Ospitaletto, 147 25046 Cazzago S.Martino (Brescia) – ITALY
Web site: <http://www.carbon-ti.com> Email: info@carbon-ti.com



Scansionare per accedere al video di montaggio delle ruote

X-Wheel Baccara X 36, 42, 48 SLR2



ENGLISH

INTENDED USE

All Carbon-Ti X-Wheel Baccara X are designed for road racing, endurance and performance gravel use only, they can be used in the rough terrain of moderate difficulty. All Carbon-Ti X-Wheel Baccara X can be mounted on bicycles with compatible disc brake systems.

WARNING!

Any different use may cause irreversible damage to people or things, even with significant physical injury.

TUBELESS TIRE ASSEMBLY WARNINGS

Degrease the rim channel with isopropyl alcohol before applying the proper tubeless tape. Please gently tighten the knurled nut of the valve with your fingers only. Never use wrenches or pliers! Oversized valve nuts can produce a very high pressure that may damage the carbon fiber rims! Never use metal levers. The tire beading can be easier with specific products or soapy water. Do not exceed the indicated pressures, not even for the tire beading. Scan the QR code at the bottom of the page to watch the tire assembly video.

DISC ROTOR ASSEMBLY WARNINGS

International standard (six bolts) rotors

Put medium thread lock on bolt thread (e.g. Loctite 243) and tighten the bolts in a crossed pattern. Max tightening torque: 5 Nm. Check the tightening of the bolts periodically.

Center Lock rotors

Max lockring tightening torque: 40 Nm
The Center Lock version requires the Shimano SM-HB20 lockring (not included) on the rear wheel.

Spoke tension value

Please consider a spoke tension if it is necessary to re-center the wheel between 110 KgF and 120 KgF. Never tension over 120 KgF.

MAINTENANCE

Before each ride it is important to check the products carefully to verify their integrity and that there are no damages or excessive wear. An insufficient maintenance can cause damage to property and people and accidents that can lead to significant physical damage. Always refer to the maintenance manual that accompanies the specific Carbon-Ti product.

AFTER A FALL OR AN IMPACT

After a fall or impact, carefully inspect the product for damage. If signs of damage are evident (e.g. broken, chipped, delaminated carbon fiber) DO NOT use the component anymore.

DELAMINATION OR DAMAGE

The product is to be considered unusable if it shows signs of delamination or damage so describable:

- strange and unusual feelings about the behavior of the product;
- softening in some areas of carbon;
- unexplained and unrecognizable squeaks or noises;
- visible cracks, milky or white colors on the fiber section. Continuing to use a product that has only one of the conditions listed above will void the warranty.

WARRANTY:

All Carbon-Ti X-Wheel Baccara X wheelsets are covered by a warranty against defects in materials and workmanship for two years from the date of purchase. The warranty is valid for the original purchaser and only if proven by invoice and/or proof of purchase from an authorized dealer.

Repair or replacement under warranty will only occur against the return of the product, or the damaged part.

- The warranty does not cover parts that have been installed incorrectly, or adjusted with different values than indicated in the relative installation manual.
- The warranty does not cover damage to parts if used in applications that are heavier than the intended use for which they were designed.
- The warranty does not apply for damages incurred as a result of an accident, impact, unauthorized alteration or abuse of the product beyond normal wear and tear.
- The warranty does not apply to components subject to normal wear such as bearings.
- The warranty does not cover accidental breakage of the spokes.
- The warranty covers damage limited to Carbon-Ti products and is not applicable for extended damage to other third party components.
- The warranty is not applicable for products whose serial number is totally or even partially illegible.
- The warranty does not apply to products that have not been subjected to proper, regular, demonstrable maintenance.

Only and exclusively the Carbon-Ti personnel can verify if the conditions have been respected, according to the listed above criteria, for the applicability of the right of repair / replacement under warranty. If the guarantee conditions do not exist, Carbon-Ti commits to inform the customer to decide whether to proceed with the repair at his own expense.

NOTE FOR THE DEALER

The retailer or distributor, at no time and for any reason, can make any replacement of the product under warranty without the express written permission of Carbon-Ti. If a retailer or distributor independently decides to replace a product, this can not be refunded by Carbon-Ti.

CRASH REPLACEMENT

All original buyers of the Carbon-Ti X-Wheel Baccara X wheels can take advantage of the "Lifetime Crash Replacement" program. This program covers all possible incidents excluded from the guarantee.

If the product is broken for inappropriate use, Carbon-Ti offers the possibility to buy back to a particularly favorable price list compared to the current price at the time of repurchase by contacting us or an authorized dealer.

We would like to clarify that Carbon-Ti does not cover the amount of VAT, any taxes on the transport of goods or import duties, shipping costs or manpower, as well as the replacement of additional spare parts.

ASK FOR ASSISTANCE

If you wish to resort to the guarantee, you can contact us or your authorized dealer directly. In both cases, we will try to process your request as soon as possible. To get faster feedback and service, fill in the attached sheet to request technical assistance.

X-Wheel Baccara X (36, 42, 48) SLR2				
Tubeless tire pressure recommendation (BAR)				
Rider weight (Kg)	Tire size (mm)			
	28-30	31-35	36-45	46-53
45	3,8	3,3	1,7	1,4
50				
55	3,9	3,2	1,9	1,6
60				
65	4,1	3,6	2,1	1,8
70				
75	4,3	3,7	2,3	2
80				
85	4,5	4	2,5	2,2
90				
95	4,7	4,2	2,7	2,4
100				
MAX beading pressure: 5 BAR				
Pressure is to be considered approximate				
We recommend to inflate the front tire at a pressure 0,1-0,2 BAR lower than the rear one				
The recommended tire pressure with tubes is less than 5 BAR (for 28-35mm), less than 3 BAR (for 36-45mm) and less than 2,5 BAR (for 46-53mm)				



Via per Ospitaletto, 147 25046 Cazzago S.Martino (Brescia) – ITALY
Web site: <http://www.carbon-ti.com> Email: info@carbon-ti.com



Scan this QR code to watch the wheel assembly video