

# BONTRAGER

## Matrici di riferimento incrociato per portapacchi

### Buoni consigli da seguire

I portapacchi Bontrager sono compatibili con le biciclette Trek equipaggiate con forcellini spazati di 7 pollici (186mm) e con punti di montaggio sul telaio.

Il portapacchi potrebbe staccarsi se i dispositivi di fissaggio non sono serrati. Verificare i dispositivi di fissaggio prima di usare la bici.

I carichi distribuiti in modo improprio possono condizionare l'equilibrio della bicicletta. Fare attenzione a distribuire il carico in modo uniforme sui due lati del portapacchi.

Il sovraccarico della bicicletta potrebbe essere alla causa di incidenti. Consultare il manuale utente d'uso della bicicletta per determinare il carico massimo che può gestire la bicicletta. Per leggere questo manuale nella propria lingua, consultare la pagina [trekbikes.com/manuals](http://trekbikes.com/manuals)

Un portapacchi carico potrebbe interferire con catarifrangenti e luci. Verificare che i catarifrangenti e le luci siano visibili dopo aver caricato il portapacchi.

Un portapacchi non può trainare in modo sicuro un trailer.

### ⚠ ATTENZIONE

I seggiolini per bambini non sono compatibili con i portapacchi Bontrager. Posizionare un seggiolino per bambini su un portapacchi può provocare infortuni gravi o mortali.

### ⚠ ATTENZIONE

Un portapacchi non compatibile con una determinata bicicletta non può essere fissato in modo sicuro. Prima di installare un portapacchi, controllare i punti di montaggio e i limiti di carico della bicicletta per determinare la compatibilità. L'installazione di un portapacchi incompatibile potrebbe essere all'origine di perdite di controllo o infortuni.

### ⚠ ATTENZIONE

Caricare un portapacchi con oggetti diversi dai bagagli può provocare infortuni gravi o mortali.

### ⚠ ATTENZIONE

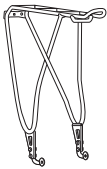
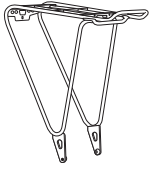
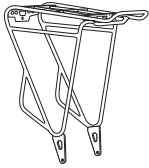
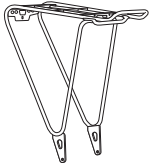
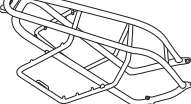


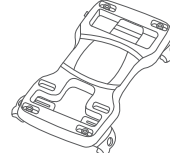
Seguire le istruzioni quando si carica il portapacchi. In caso contrario, potrebbero verificarsi infortuni gravi o mortali.

### ⚠ ATTENZIONE

Un portapacchi carico aggiunge peso e alza il baricentro della bicicletta, il che può implicare distanze di arresto superiori, una maggiore difficoltà di controllo e un aumento della probabilità di ribaltamento. Il ribaltamento o la perdita di controllo possono causare infortuni gravi o mortali.

### ⚠ ATTENZIONE

Un bagaglio non adeguatamente fissato o delle cinghie allentate possono comportare spostamenti del carico e impigliamenti nella ruota con conseguente perdita di controllo del mezzo. Seguire le istruzioni per fissare i bagagli e stringere le cinghie. In caso contrario, potrebbero verificarsi infortuni gravi o mortali.

Tipo di portapacchi	Codice prodotto	Immagine	Descrizioni	Misura	Carico	Compatibilità borsa	Uso con seggiolino per bambini	Caratteristiche e accessori	Viteria per il montaggio
Portapacchi Lightweight MIK	582179		Un portapacchi posteriore adatto quasi a tutte le bici da strada, ideale per trasportare qualsiasi oggetto necessario. Compatibile con le borse MIK (Mounting is Key) per un'installazione rapida e sicura.	13-22" (46-62cm)	Capacità di carico massima 22,7kg (50lbs)	Il sistema MIK (Mounting is Key) permette il montaggio sicuro e integrato delle borse compatibili.	Non adatto all'uso con seggiolini per bambini.	Struttura leggera: solo 465g (16oz)	I telai devono essere dotati di ponte freno e di occhielli di montaggio sul foderò obliquo. Non raccomandato per l'uso con forcellini in carbonio. In dotazione, kit adattatore per il montaggio sulla maggior parte delle bici da strada. Componenti di montaggio in acciaio inossidabile duraturo e anti-corrosione.
Portapacchi posteriore Disc MIK	582180 & 582181		Portapacchi compatibile MIK semplice da montare sui telai equipaggiati con freno a disco.	13-18" (33-52cm) 18-22" (54-62cm)	Capacità di carico massima 25kg (55lbs)	Aggiunge spazio di trasporto e utili funzionalità alle bici compatibili. Il sistema di montaggio MIK offre un modo sicuro e integrato per l'installazione di borse compatibili. Compatibile con MIK, borse per portapacchi standard o borse laterali.		Gli occhielli integrati semplificano il montaggio delle luci e di altri accessori.	Installazione semplice e veloce. Le bacchette di supporto monobullone semplificano il montaggio e ottimizzano la regolazione. 582180, 582181 e 582186 includono i componenti di montaggio. 582180 e 582181 includono distanziale di adattamento per la maggior parte delle pinze dei freni a disco.
Portapacchi posteriore Deluxe MIK Large	582182 & 582184		Un portapacchi compatibile MIK semplice da montare sui telai più grandi. Permette di utilizzare borse per portapacchi e borse laterali.	582184: 13-18" (33-54cm) 582182: 18-22" (54-62cm)	Capacità di carico massima 25kg (55lbs)	I supporti aggiuntivi consentono di installare sia borse laterali che borse per portapacchi. Il sistema di montaggio MIK offre un modo sicuro e integrato per l'installazione di borse compatibili. Compatibile con MIK, borse per portapacchi standard e borse laterali.		Gli occhielli integrati semplificano il montaggio delle luci e di altri accessori.	Le bacchette di supporto monobullone semplificano il montaggio e ottimizzano la regolazione. Include i componenti necessari per il montaggio.
BackRack MIK	582186 & 582187		Un portapacchi posteriore compatibile MIK leggero e resistente, per aggiungere facilmente capacità di carico alle bici compatibili.	13-18" (33-46cm) 18-22" (54-62cm)	Capacità di carico massima 25kg (55lbs)	Aggiunge spazio di trasporto e utili funzionalità alle bici compatibili. Il sistema di montaggio MIK offre un modo sicuro e integrato per l'installazione di borse compatibili. Compatibile con MIK, borse per portapacchi standard o borse laterali.		Gli occhielli integrati semplificano il montaggio delle luci e di altri accessori.	Installazione semplice e veloce. Le bacchette di supporto monobullone semplificano il montaggio e ottimizzano la regolazione. Include i componenti necessari per il montaggio.
Portapacchi posteriore Trek 1120 Orange	560996		n.d.	Non in dotazione.	Capacità di carico massima 11kg (26lbs)	Non in dotazione.		n.d.	Il portapacchi viene fornito fissato alla Trek 1120. I rivenditori possono ordinare il portapacchi separatamente.
Tipo di collarino per sella	Codice prodotto	Immagine	Diametro morsetto	Requisiti di adattamento	Installazione	Altre caratteristiche			
Morsetti per reggisella con occhielli	415184, 415186, & 415188		415184: 31,9mm. 415186: 35mm. 415188: 36,4mm.	Non in dotazione.	Gli occhielli filettati integrati nel morsetto consentono un'installazione semplice e sicura su telai di taglia piccola o sprovvisti di occhielli.	n.d.			
Morsetto reggisella a sgancio rapido con occhielli	415183, 415185, & 415187		415183: 31,9mm, sgancio rapido. 415185: 35mm, sgancio rapido. 415187: 36,4mm, sgancio rapido.	Non in dotazione.	Su alcuni telai, gli occhielli sono ideali come soluzioni di montaggio del portapacchi posteriore. Gli occhielli filettati integrati nel morsetto consentono un'installazione semplice e sicura su telai di taglia piccola o sprovvisti di occhielli.	Le versioni a sgancio rapido (QR) prevedono una leva con impugnatura in gomma.			
Adattatore portapacchi	Codice prodotto	Immagine	Descrizioni						
	1040849		Questo adattatore rende compatibili i portapacchi non compatibili con le borse MIK.						