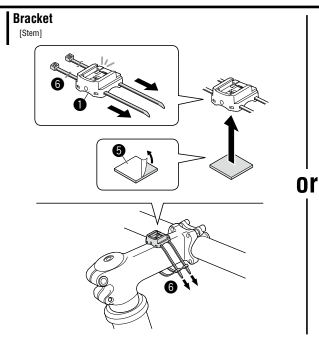
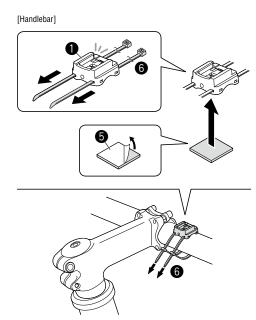
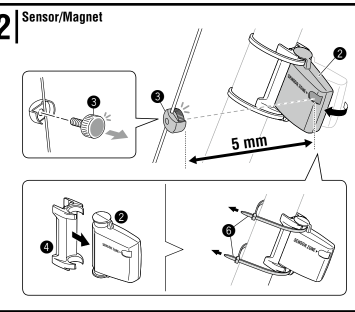
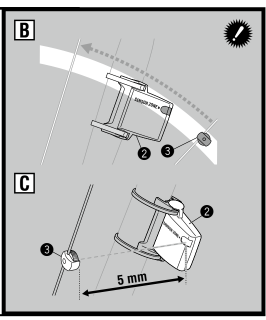


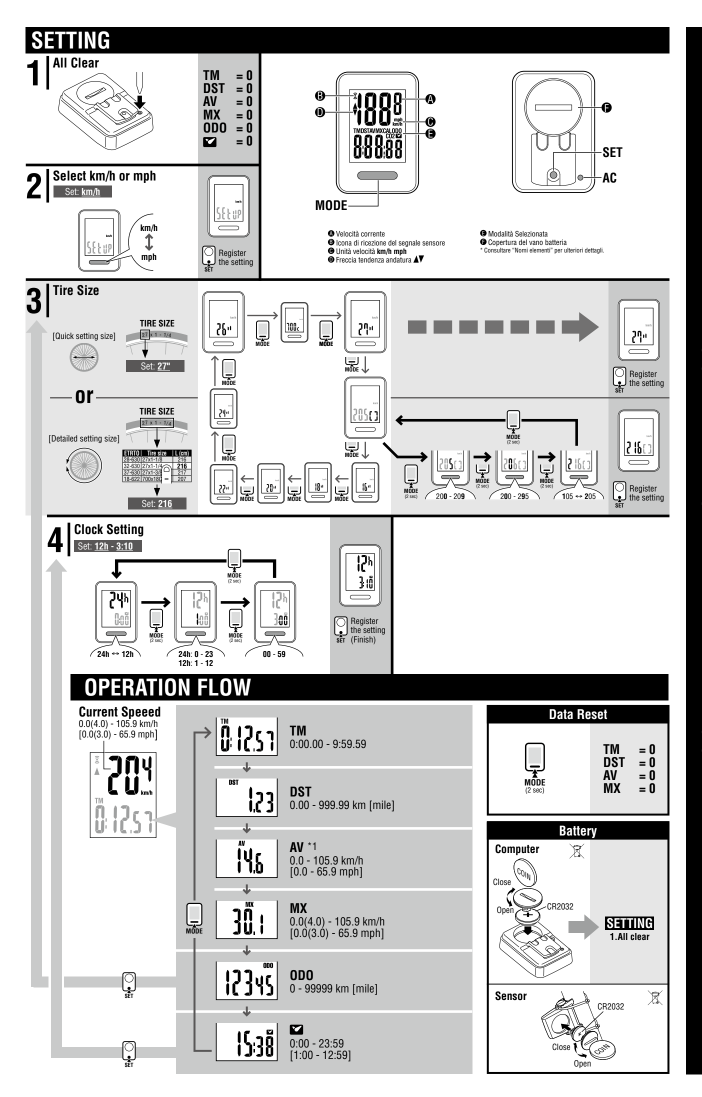
Fascette in nylon (x4)











Prima di utilizzare il computer, leggere attentamente il presente manuale e conservarlo in caso di necessità.

⚠ AVVISO/AVVERTENZA

- Non guardare fisso il computer durante la guida. Pedalare con prudenzal
- Installare saldamente e controllare periodicamente magne-
- te, sensore e supporto. In caso di ingerimento di una batteria da parte di un bambino, consultare immediatamente un medico.
- Evitare l'esposizione del computer a luce diretta per periodi
- prolungati.

 Non smontare il computer.

 Evitare che il computer cada. La caduta del computer può provocare malfunzionamenti.
- Durante la pulizia del computer e degli accessori non usare diluenti, benzene o alcol.
- Rischio di esplosione se la batteria viene sostituita con una di tipo non corretto. Smaltire le batterie usate in conformità con le disposizioni locali.
- Lo schermo LCD potrebbe risultare distorto quando viene visualizzato tramite lenti solari polarizzate.

Sensore Wireless

Sensore Wireless
Il sensore è stato progettato per ricevere segnali entro un raggio massimo di 70 cm, per ridurre il rischio di interferenze.
Durante l'uso del sensore, fate attenzioni ai seguenti punti:
I segnali non possono essere ricevuti se la distanza tra il sensore e il computer è troppo elevata.
La distanza di ricezione potrebbe essere accorciata in presenza di basse temperature e se le batterie sono scariche.
E' possibile ricevere i segnali solamente quando il retro del computer à riuntio verso il sensore.

- computer è rivolto verso il sensore.

Sono possibili interferenze, che possono risultare in malfunzionamenti quando il computer è:

• Vicino a una TV, PC, radio, motore, automobile o treno.

- Vicino a un incrocio ferroviario, a binari, stazioni televisive e/o basi radar.

 Utilizzo con altri dispositivi wireless.

🕻 Installare il sensore e il magnete

- A La distanza tra il computer e il sensore non deve eccedere il raggio di trasmissione di 70 cm. Il retro del computer deve essere rivolto verso il sensore.
- B II magnete deve passare attraverso la zona del sensore.
- C Lo spazio tra il sensore e il magnete deve essere non superiore ai 5 mm.
- * Il magnete può essere installato in qualsiasi punto nei raggi della ruota, purché siano rispettate le suddette condizioni

Nomi elementi

Velocità corrente

(3) Icona segnale sensore
Lampeggia in sincronia con un segnale sensore.

• Unità velocità km/h mph

● Freccia tendenza andatura ▲▼ Indica se la velocità corrente è maggiore (▲) o minore (▼) della velocità media.

Modalità selezionata

Indica i dati attualmente selezionati.

TM Tempo trascorso DST... Distanza percorsa AV*1 ... Velocità media MX Velocità massima ☑..... Orologio ODO... Distanza totale

Quando **TM** supera circa 27 ore o **DST** supera 999,99 km, **.E** apparirà. Rimettere a zero i dati.

G Copertura del vano batteria

Inizio/fine misurazione

Le misurazioni iniziano automaticamente quando la bicicletta è in movimento. Durante la misurazione, **km/h** o mph lampeggia.

Cambio delle funzioni del computer

Premendo **MODE** si cambiano i dati di misurazio parte inferiore nell'ordine di **OPERATION FLOW**.

Rimessa a zero dei dati

Se si tiene premuto **MODE** sullo schermo di misurazione i dati di misurazione tornano a 0.

L'odometro non viene reimpostato.

Modalità risparmio energia

Se il computer non riceve un segnale per 10 minuti, la modalità risparmio d'energia si attiverà e solamente l'orologio verrà visualizzato. Quando il computer riceve un segnale sensore, la schermata di misurazione riappa-re. Se trascorrono altre 2 settimane di inattività, **SLEEP** verrà visualizzato sullo schermo. Premendo MODE nella modalità **SLEEP** la schermata di misurazione riappare.

Manutenzione

Per pulire il computer e gli accessori, usare un panno morbido leggermente imbevuto con detergente neutro diluito e ripassare le parti con un panno asciutto.

Sostituzione della batteria

Computer Quando la luce dello schermo si affievolisce o se il computer riceve con difficoltà un segnale sensore, sostituire la batteria. Inserire una nuova batteria al litio (CR2032) con il lato (+) verso l'alto. * Dopo aver sostituito l<u>a batteria</u> del computer, seguire la

procedura descritta in SETTING.

Sensore

Quando la velocità non è visualizzata nemmeno dopo averla renolata correttemente dopo averla regolata correttamente, sostituire la batte-ria. Dopo la sostituzione, controllare le posizioni del sensore e del magnete.

Risoluzione dei problemi

Circona di ricezione del segnale non lampeggia (la velocità non viene visualizzata). (Avvicinare il computer al sensore e girare la ruota anteriore). Se l'icona di ricezione del segnale del sensore lampeggia, il guasto potrebbe essere dovuto alla distanza di trasmissione provocata dallo scaricamento della batteria e non da un malfunzionamento.)

Verificare che la distanza tra sensore e magnete non sia troppo ampia. (distanza massima 5 mm)

ampia. (distanza massima 5 mm) Verificare che il magnete passi correttamente nell'area del sensore. Regolare la posizione del magnete e del sensore.

Il computer è installato all'angolo corretto?

Il retro del computer deve essere rivolto verso il sensore.

Verificare che la distanza tra il computer e il sensore sia corretta. (distanza: tra 20 e 70 cm)

corretta. (distanza: tra 20 e / U cm) Installare il sensore all' interno dell' intervallo indicato. Il computer o il sensore della batteria sono debbi? In inverno, le prestazioni della batteria diminuiscono. Sostituire con batterie nuove. Dopo la sostituzione, seguire la procedura indicata in "Sostituzione della batteria"

Monitor spento.

Controllare che la batteria non sia scarica.

Utilizzare una nuova batteria. Dopo la sostituzione, seguire la procedura descritta in SETTING.

Vengono visualizzati dei dati errati. Seguire la procedura descritta in **SETTING**.

Specifiche

Batteria
Computer: Batteria al litio (CR2032) x 1
Sensore: Batteria al litio (CR2032) x 1

Durata della batteria

Computer : Circa 1 anno (Se il computer viene utilizzato per 1
ora/giorno; la durata della batteria varierà a seconda
delle condizioni di utilizzo.)

: La Distanza Totale Unitaria raggiunge circa 10000 km

Sensore magnetico senza contatto Distanza di trasmissione
Tra 20 e 70 cm

Dimensione pneumatico da selezionare
26", 700c, 27", 16", 18", 20", 22" e 24" o
circonferenza pneumatico di 100 cm - 299 cm
(valore iniziale: 26 pollici)

correttamente se eccede la gamma di Tempe-ratura di Lavoro. Potrebbero verificarsi tempi di risposta lenti o l'annerimento dello schermo LCD, rispettivamente).

- Dimensione/peso
 Computer : 55.5 x 37.5 x 18.5 mm / 28 g
 Sensore : 41.5 x 35 x 15 mm / 15 g
 * La durata della batteria fornita dalla casa madre potrebbe risultare più breve.
 * Le specifiche ed il design sono soggetti a cambiamenti senza obbligo di notifica.

GARANZIA LIMITATA

Computer/Sensore per la durata di 2 anni solamente (Gli accessori/ sensore dell'attacco e la batteria sono esclusi dalla garanzia) In caso di problema durante l'impiego normale, il componente del Computer verrà riparato o sostituito gratultamente. La riparazione deve essere effettuata da Caltye Co., Ltd. Al momento del ritorno del prodotto, cocorre imballario con cura allegnadovi il certificato di garanzia con le istruzioni per le riparazioni. Il vostro nome e indirizzo devono essere presenti in modo leggibile sul certificato di garanzia. Le spese di assicu-razione, di manutenzione e di spedizione al nostro Servizio Riparazioni saranno a carico del richiedente la riparazione.

CAT EYE CO., LTD.

2-8-25, Kuwazu, Higashi Sumiyoshi-ku, Osaka 546-0041 Japan Attn: CATEYE Customer Service Section [For US Customers]

CATEYE AMERICA, INC. 2825 Wilderness Place Suite 1200, Boulder C080301-5494 USA Phone: 303.443.4595

Toll Free: 800.5CATEYE Fax: 303.473.0006 E-mail: service@cateye.com URL: http://www.cateye.com

Banda di frequenza : 19 kHz Potenza irradiata : -3,8 dBA/m (a 10 m) Con la presente, CATEYE Co., Ltd. dichiara che l'apparecchiatura radio di tipo CC-VT200W è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo integrale della Dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet :

40-305		110
	14x1.75 16x1.50	119
47-305		
	16x1.75	120
54-305	16x2.00	125
28-349	16x1-1/8	129
37-349 32-369 40-355	16x1-3/8	130 134
32-369	17x1-1/4 (369)	134
40 255	18x1.50	134
40-333		
47-355	18x1.75	135
32-406	20x1.25	145
35-406	20x1.35	146
40-406	20x1.50	149
47-406	20/1.30	152
	20x1.75	
50-406	20x1.95	157
28-451	20x1-1/8	155
37-451	20x1-1/8 20x1-3/8	162
37-501	22x1-3/8	177
40-501	22x1-1/2	179
47-507	24x1.75	189
50-507	24x2.00	193
54-507	24x2.125	197
25-520	24x1(520)	175
LO OLO	24x3/4 Tubuler	179
00.540	24X3/4 TUDUIEI	
28-540	24x1-1/8	180
32-540	24x1-1/4	191
25-559	26x1(559)	191
32-559	26x1.25	195
37-559		201
	26x1.40	
40-559	26x1.50	201
47-559	26x1.75	202
50-559	26x1.95	205
54-559	26x2.10	207
	00:-0.105	
57-559	26x2.125	207
58-559	26x2.35	208
58-559 75-559	26x2.35 26x3.00	208 217
75-559	26x3.00	217
75-559 28-590	26x3.00 26x1-1/8	217 197
75-559 28-590 37-590	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8	217 197 207
75-559 28-590	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2	217 197 207 210
75-559 28-590 37-590 37-584	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8	217 197 207 210 192
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C	217 197 207 210 192 194
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C	217 197 207 210 192 194
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C	217 197 207 210 192 194 194
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 6500 Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571)	217 197 207 210 192 194 194 195
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-590	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x23C 650x23C 650x38A	217 197 207 210 192 194 194 195 213
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x23C 650x28C 26x1(571) 650x38A 650x38A	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650x38A 650x38B 27x1(630)	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 28-630	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650x38A 650x38B 27x1(630)	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 28-630	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650x38A 650x38B 27x1(630)	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 28-630 32-630	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x23C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650x38A 650x38B 27x1(630) 27x1-1/8 27x1-1/4	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-594 40-584 25-630 28-630 32-630 37-630	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650x38A 650x38A 67x1(630) 27x1-1/8 27x1-1/4 27x1-3/8	217 197 207 210 192 194 195 213 211 215 216 216
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 40-590 40-584 25-630 28-630 32-630 37-630 18-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x23C 650x23C 650x38A 650x38B 27x1(630) 27x1-1/8 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216 216 217 207
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 40-590 40-584 25-630 28-630 37-630 37-630 18-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650x38B 27x1(630) 27x1-1/8 27x1-1/8 27x1-3/8 700x18C 700x19C	217 197 207 210 192 194 195 213 211 215 216 216 217 207 208
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 40-590 40-584 25-630 28-630 32-630 37-630 18-622 19-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650x38A 650x38B 27x1(630) 27x1-1/8 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C	217 197 207 210 192 194 195 213 211 215 216 216 217 207 208 209
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 40-590 40-584 25-630 28-630 37-630 37-630 18-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650x38A 650x38B 27x1(630) 27x1-1/8 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C	217 197 207 210 192 194 195 213 211 215 216 216 217 207 208
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 28-630 32-630 37-630 18-622 19-622 20-622 23-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x23C 650x23C 27x1(630) 27x1-1/8 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x19C 700x23C	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216 216 217 207 208 209 210
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-584 25-630 28-630 32-630 37-630 18-622 19-622 20-622 23-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650C 38A 650x38B 27x1(630) 27x1-1/8 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C 700x23C 700x25C	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216 216 217 207 208 209 210 211
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 28-630 32-630 37-630 18-622 19-622 20-622 23-622 25-622 28-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650x38A 650x38B 27x1 (630) 27x1-1/8 27x1-1/8 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x29C 700x23C 7700x25C 700x28C	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216 216 217 207 208 209 210 211
75-559 28-590 37-594 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 32-630 37-630 37-630 18-622 19-622 20-622 23-622 28-622 28-622 30-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650X38A 650x38B 27x11(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x19C 700x20C 700x25C 700x28C 700x28C	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216 216 217 207 208 209 210 211 214 215
75-559 28-590 37-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 28-630 32-630 37-630 18-622 19-622 20-622 23-622 25-622 28-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650C 38A 650x38B 27x11(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C 700x25C 700x28C 700x28C 700x30C	217 197 207 210 192 194 195 213 211 215 216 217 207 208 209 210 211 215 216
75-559 28-590 37-594 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 32-630 37-630 18-622 19-622 23-622 23-622 28-622 30-622 32-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650X38A 650x38B 27x11(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x19C 700x20C 700x25C 700x28C 700x28C	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216 217 207 208 209 210 211 214 215 216 217
75-559 28-590 37-594 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 32-630 37-630 37-630 18-622 19-622 20-622 23-622 28-622 28-622 30-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x28C 650x38A 650x38B 27x1(630) 27x1-1/8 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x19C 700x20C 700x23C 700x28C 700x30C 700x2C 700x2C 700x2C	217 197 207 210 192 194 195 213 211 215 216 217 207 208 209 210 211 215 216
75-559 28-590 37-590 37-594 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 37-630 18-622 19-622 20-622 23-622 23-622 33-622 33-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650X38A 650x38B 27x11(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x19C 700x20C 700x23C 700x28C 700x30C 700x30C 700x30C 700x30C 700x30C	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216 216 217 208 209 210 211 214 215 216 217
75-559 28-590 37-590 37-594 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 28-630 32-630 37-630 18-622 19-622 20-622 23-622 28-622 28-622 30-622 31-622 32-622 32-622 33-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650C 38A 650x38B 27x1(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C 700x20C 700x25C 700x28C 700x36C 700x36C 700x36C	217 197 207 210 192 194 195 213 211 215 216 216 217 207 208 209 210 211 214 215 216 213 217 217 218
75-559 28-590 37-590 37-594 20-571 23-571 25-571 40-590 40-584 25-630 37-630 37-630 37-630 18-622 20-622 23-622 23-622 25-622 28-622 30-622 30-622 33-622 35-622 38-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650C 38A 650x38B 27x1(630) 27x1-1/8 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C 700x23C 700x20C 700x23C 700x20C 700x20C 700x30C	217 197 207 210 192 194 195 213 211 215 216 216 217 207 208 209 210 211 214 215 216 213 217 217 218
75-559 28-590 37-584 20-571 25-571 25-571 40-590 40-594 25-630 32	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650X38A 650x38B 27x1(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C 700x20C 700x25C 700x28C 700x28C 700x38C 700x40C	217 197 207 210 192 194 195 213 215 216 217 207 208 209 210 211 215 226 227 227 228 229 210 221 211 2215 2216 2217 2218 2219 2219 2219 2219 2219 2219 2219
75-5590 28-590 37-584 20-571 23-571 23-571 23-571 25-571 25-571 25-571 26-572 27-572 28-622 28-622 28-622 28-622 28-622 28-622 32-622 33-622 40-622 44-622 44-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650C 38A 650x38B 27x11(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C 700x25C 700x25C 700x28C 700x25C 700x36C 700x36C 700x36C 700x36C 700x40C 700x40C 700x40C 700x40C 700x40C	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 208 209 209 210 211 214 215 216 217 207 208 209 210 211 212 213 213 214 215 216 217 217 218 218 219 219 219 219 219 219 219 219 219 219
75-559 28-590 37-584 20-571 25-571 25-571 40-590 40-594 25-630 32	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650C 38A 650x38B 27x11(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C 700x25C 700x25C 700x28C 700x25C 700x36C 700x36C 700x36C 700x36C 700x40C 700x40C 700x40C 700x40C 700x40C	217 197 207 210 192 219 194 195 213 211 215 216 217 207 208 209 210 211 214 215 216 217 207 210 217 218 219 219 219 219 219 210 219 219 219 219 219 219 219 219 219 219
75-559 28-590 37-584 20-571 40-590 40-584 40-582 41-590 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 40-584 40-522 43-622 44-622 44-622 44-622 44-622 44-622 44-622 44-622 44-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650C 38A 650x38B 27x1(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x18C 700x20C 700x23C 700x23C 700x23C 700x20C 700x30C 700x30C 700x30C 700x35C 700x35C 700x35C 700x40C 700x44C 700x44C	217 197 207 210 192 219 194 195 213 211 215 216 217 207 208 209 210 211 214 215 216 217 207 210 217 218 219 219 219 219 219 210 219 219 219 219 219 219 219 219 219 219
75-559 28-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-580 40-584 25-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-632 33-622 33-622 33-622 34-622 44-622 44-622 44-622 45-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650C 38A 650x38B 27x11(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C 700x23C 700x25C 700x25C 700x25C 700x35C 700x35C 700x38C 700x44C 700x44C 700x44C 700x44C 700x44C	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216 216 207 208 209 211 214 215 216 217 207 208 210 211 212 213 214 215 216 217 207 208 217 218 219 219 219 219 219 219 219 219 219 219
75-5590 28-590 37-584 20-571 23-571 23-571 23-571 25-571 25-571 25-571 26-572 27-572 28-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650C 388 27x1-1/8 27x1-1/4 27x1-3/8 700x19C 700x20C 700x25C 700x28C 700x28C 700x28C 700x38C 700x38C 700x38C 700x38C 700x40C 700x38C 700x44C 700x45C 700x47C 29x2.1	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 208 209 209 211 214 215 216 217 207 208 209 211 214 215 216 217 217 218 229 222 224 224 227 229
75-559 28-590 37-584 20-571 23-571 25-571 40-580 40-584 25-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-630 32-632 33-622 33-622 33-622 34-622 44-622 44-622 44-622 45-622	26x3.00 26x1-1/8 26x1-1/8 26x1-3/8 26x1-1/2 650C Tubuler 26x7/8 650x20C 650x23C 650x25C 26x1(571) 650C 38A 650x38B 27x11(630) 27x1-1/4 27x1-3/8 700x18C 700x20C 700x23C 700x25C 700x25C 700x25C 700x35C 700x35C 700x38C 700x44C 700x44C 700x44C 700x44C 700x44C	217 197 207 210 192 194 194 195 213 211 215 216 216 207 208 209 211 214 215 216 217 207 208 210 211 212 213 214 215 216 217 207 208 217 218 219 219 219 219 219 219 219 219 219 219

ETRTO | Tire size

40-254 | 14x1.50 47-254 | 14x1.75

