

Montegrappa nel 2017: nuova forma, nuove tecnologie applicate e, ovviamente, un nuovo design e nuovi colori. Le note tecniche più importanti sono:

1. Foderi posteriori ribassati e aerodinamici
2. Telaio in alluminio 6061 doppio spessori
3. Cavi interni
4. Tubo sterzo a diametri differenziati
5. Diametro reggisella da 27.2 mm
6. Forcella in carbonio monoscocca
7. Le geometrie del telaio si avvicinano a quelle del GTR SL con geometria Endurance, ma ancora più confortevoli.

FODERI POSTERIORI

I foderi posteriori sono segno dell'esclusivo design sviluppato dagli ingegneri Wilier Triestina. Abbiamo costruito un telaio per avvicinarci alle proprietà aerodinamiche della serie AIR e GTR SL. Foderi più bassi significa una maggiore efficienza aerodinamica e un look molto più moderno.



CAVI INTEGRATI

I cavi di comando scorrono all'interno del telaio. Una novità per i telai in alluminio da corsa per avvicinarsi sempre più alle caratteristiche costruttive adoperate sui nostri telai in fibra di carbonio. Senza nessun cavo esterno abbiamo un telaio pulito, con un look più moderno e con un'efficienza aerodinamica maggiore.



TUBO STERZO A DIAMETRI DIFFERENZIATI

Il tubo di sterzo del nuovo Montegrappa ha la stessa forma e dimensione dei telai in carbonio di alta gamma. Diametri differenziati per guidare meglio la bici: 1" 1/8 sopra e 1" 1/4 sotto. Con questa soluzione, Montegrappa ha un avantreno più rigido permettendo così al ciclista una maggiore precisione di guida in discesa e alle alte velocità, trasmettendo contemporaneamente un maggiore senso di sicurezza.



montegrappa

COLOR	GREY / BLACK
FINISH	MATT
COLOR CODE	M4



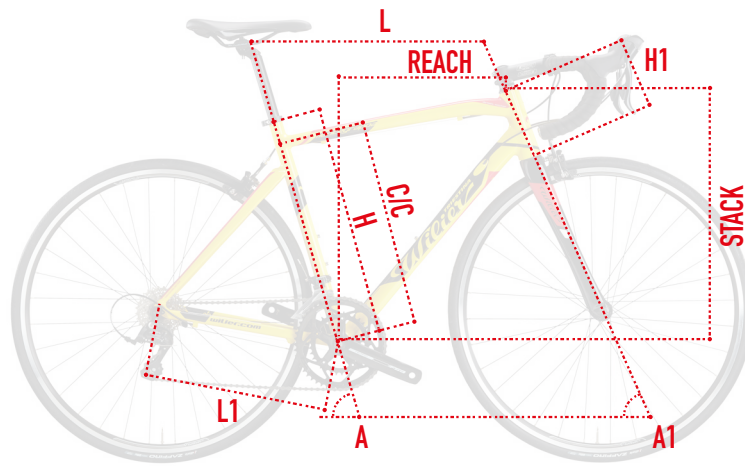
COLOR	YELLOW
FINISH	GLOSSY
COLOR CODE	M5



COLOR	BLACK WHITE
FINISH	GLOSSY
COLOR CODE	M6



GEOMETRY AND SIZES



MISURA SIZE	H [cm]	C/C [cm]	L [cm]	L1 [cm]	H1 [cm]	A [°]	A1 [°]	REACH [mm]	STACK [mm]
XS	46	40,5	51,5	40,4	11,5	74,5	70,5	371	510
S	49	43,5	53	40,4	13,5	74,2	72	377	534
M	52	46,5	54,5	40,5	15,5	73,85	72,5	384	555
L	55	49,5	56	40,5	17,5	73,55	73	390	575
XL	59	53,5	58	40,6	20	73	73	397	599

TYPICAL USAGE	performance sportive
FRAME MADE	Alloy 6061
FORK	Carbon / Alu

FRAME DETAILS AND TECHNOLOGY RECAP	
HEADTUBE	TAPERED, 1 ¹ / ₈ " Ø TOP - 1 ¹ / ₄ " BOTTOM
FRONT FORK O.L.D.	O.L.D. 100mm
REAR STAY O.L.D.	O.L.D 130mm
BB SHELL	ENGLISH THREAD (68mm wide)
SEAT POST DIAMETER	DIAMETER 27.2mm
SEAT COLLAR DIAMETER	32mm
FRONT DEARAILLEUR TYPE	CLAMP
TIRES CLEARANCE	UP TO 28mm
REAR DROPOUT TYPE	REPLACEABLE
FRAME KIT	FRAME, FORK, SEAT CLAMP

