

# MAVIC *Ellipse Pro Carbon UST*

ASTM CATEGORY 1: solo strada

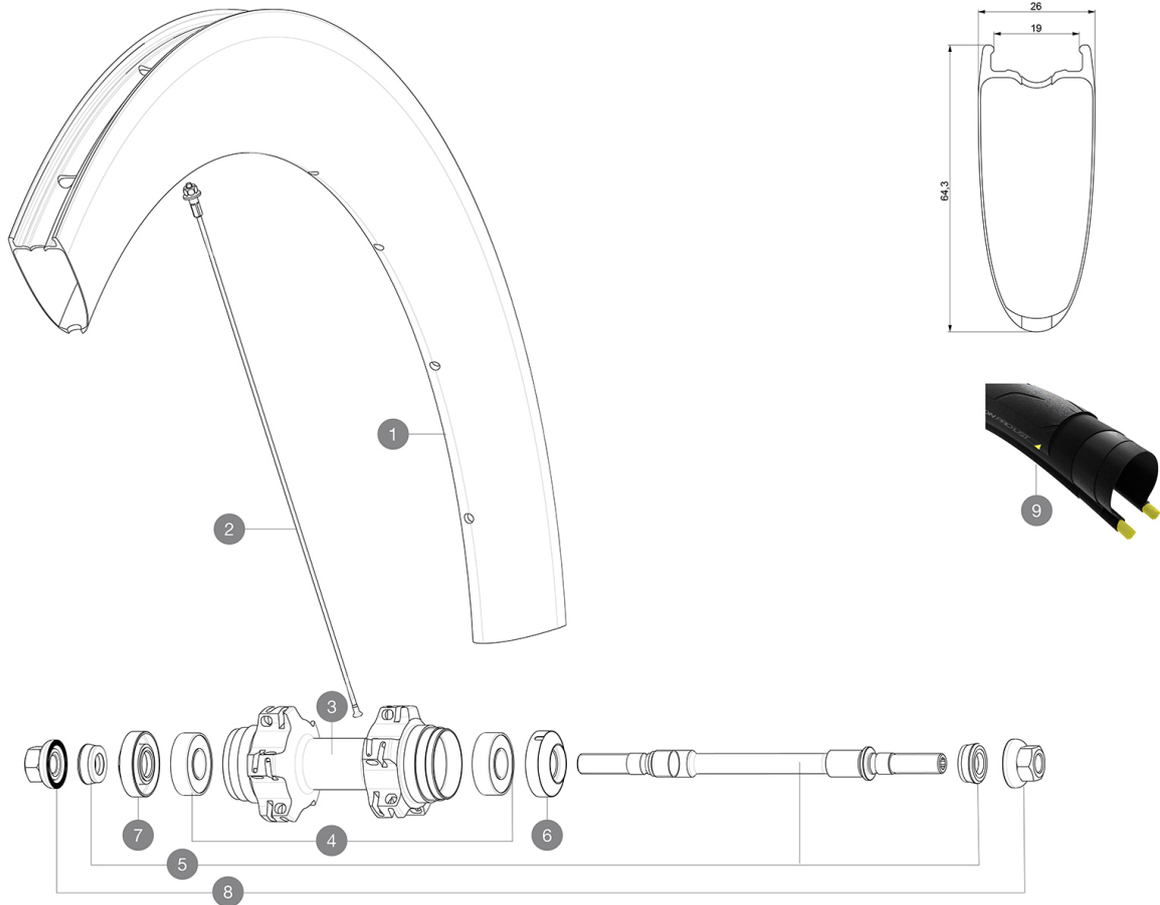
Per una maggiore durata della ruota, Mavic raccomanda di non superare il peso massimo di 120 kg supportato dalle ruote, bicicletta compresa

Dimensione di pneumatico consigliata: da 25 a 32 mm

Pressione max.: vedere l'indicazione su ruota e pneumatico. Se sono diverse, utilizzare la minore delle due.

## REFERENZE RUOTE

R33591 ELLPC65UST25 RB 700 M11



## RIMS



&NBSP;:

1	V2739313	KIT REAR RIM COMETE PRO CARBON UST
1	V2737113	KIT REAR RIM COMETE PRO CARBON SL UST 19 - while stock last
	V3720101	25mm UST Tape for 19 to 22mm Road Rims

## SPOKES

2	V3668501	Kit 12 rear butted aero stainless spoke 264mm + alu nipple +
2	V3668401	Kit 1 front 247mm and 1 rear 264mm stamped butted aero spoke

## HUB SHELLS

3	N/A	CORPO MOZZO
3	N/A	CORPO MOZZO
4	M40318	KIT CUSCINETTI MOZZO 6001
5	32386201	KIT ASSE POST. ELLIPSE +KIT APPOGGIO FORCELLA
6	M40448	GHIERA PARAPOLVERE ANT. XRIDE / XLINK BLACK
7	M40447	KIT DADO REGOLAZIONE XRIDE / XLINK BLACK
8	32388601	2 DADI SERRAGGIO ELLIPSE ANT. / POST. M9

# MAVIC *Ellipse Pro Carbon UST*

## VENDUTO CON

Sigillante per pneumatici Mavic (ruota posteriore) (355 466 01)	
Siringa per sigillante pneumatici	
Valvola e accessori UST (129 838 01)	
Flap tubeless	
Chiave di regolazione multifunzione (325 423 01)	
Guida utente	

## COMPATIBILITY

Ruota libera: solo pignone fisso, mozzo flip-flop. Filettatura pignone: 1,37 x 24TPI. Filettatura anello di blocco: filettatura sinistra M33x1	
Perno anteriore: solo per i dadi di fissaggio (inclusi), filettatura M10x1	
Perno posteriore: solo per i dadi di fissaggio (inclusi), filettatura M10x1	

## Specifications

### CERCHIONI

- **Materiale** : fibre di carbonio 3K
  - **Altezza** : 64mm
  - **Forature** : tradizionale
  - **Superficie frenante** : carbonio con tecnologia iTgMAX
  - **Diametro foro valvola** : 6,5 mm
  - **Pneumatico** : UST tubeless e camera d'aria
  - **Larghezza interna** : 19 mm
  - **Misura ETRTO** : 622x19TC Road
- Da utilizzare con flap tubeless Mavic

### RAGGI

- **Materiale** : acciaio
- **Forma** : a testa dritta, aerodinamici, a doppio spessore
- **Nipples** : acciaio, ABS
- **Numero raggi** : 20 anteriori e posteriori
- **Raggiatura** : anteriore radiale, posteriore incrocio in 2Â°

### MOZZO

- **Corpo anteriore e posteriore** : alluminio
  - **Materiale perno** : acciaio
- Cuscinetti a cartuccia sigillati regolabili (QRM+)  
Pignone fisso

### VERSIONS

- **Colore** : Solo nero

### PESI RUOTE

950