ARC 1400 DICUT® DB

El actual conjunto de ruedas aerodinámicas con freno de disco DT Swiss es la síntesis perfecta de aceleración, aerodinámica y maniobrabilidad, incluso en las condiciones más extremas.

Las avanzadas ruedas ARC 1400 DICUT representan la última generación del ADN del nivel 1400 de DT Swiss y de nuestros colaboradores en aerodinámica SWISS SIDE. Disponibles en una versión con freno de disco con cuatro alturas de llanta distintas (80 mm, 62 mm, 50 mm y 38 mm), las llantas de perfil AERO+ marcan un nuevo estándar de rendimiento aerodinámico y consiguen la mínima resistencia aerodinámica en distintos ángulos de viento cruzado. En condiciones de viento lateral moderado, los ciclistas se benefician del impulso del efecto vela. La menor sensibilidad al viento permite al corredor mantener una posición aerodinámica estable y un control total de la bicicleta. Los radios aerodinámicos DT Swiss de gama alta y el buje 240 DICUT ligero con el fiable sistema Ratchet EXP para un enganche más directo completan estos conjuntos de ruedas.

ARC 1400 DICUT 80: el conjunto de ruedas aerodinámicas de perfil alto es la elección perfecta para ir a toda máquina. ¡Apuesta más que nunca por el #flatoutfast!

ARC 1400 DICUT 62: el conjunto de ruedas aerodinámicas más completo y que ofrece una combinación excelente de fiabilidad y baja resistencia al pedalear en distintos terrenos.

ARC 1400 DICUT 50: un conjunto de ruedas aerodinámicas de perfil bajo para sacar todo el partido a la potencia en tus pedales en las rutas complicadas y agresivas que exigen una maniobrabilidad excelente.

ARC 1400 DICUT 38: el conjunto de ruedas de escalada perfecto para recorrer a toda velocidad las cimas legendarias con las que siempre habías soñado.

WTS ARC 1400 DICUT: Las ruedas ARC 1400 DICUT db se ofrecen ahora como sistema rueda-neumático (WTS) optimizado aerodinámicamente, montado con el nuevo neumático AERO 111 de 26 mm de anchura en la rueda delantera y un Continental GP 5000 STR de 28 mm en la trasera.