

SHIMANO®



SHIMANO ULTEGRA bringt Di2-Technologie, um die Massen Nunspeet, Niederlande, 20. Juni 2011 - Professional Fahrer wurden mit der Shimano Dura-Ace-Komponenten mit Di2 elektronischen Schalttechnik in das größte Rennen der Welt in den vergangenen vier Jahren: über die höchsten Berge, in den extremsten Wetterbedingungen und über die denkbar schlechteste Straßen und Cyclo Cross-Tracks. Nun ist es Zeit, um diese revolutionäre Technologie in die SHIMANO ULTEGRA einzuführen, zur Verfügung zu einem viel breiteren Gruppe von Rennradfahrer und Enthusiasten.

Die Vorteile der Di2 (Digital Integrated Intelligence) sind klar für jeden, der es getestet hat: Gangwechsel wird einfacher, müheloser und schneller durch einfaches Berühren der Shift-Tasten. Kontrolle an der Spitze der Finger. Weitere Vorteile sind eine automatische Beschneiden Umwerfer, unerreichte Präzision plus super einfache Installation und Einstellung.

SHIMANO ULTEGRA 6770 Serie mit Di2-Technologie besteht aus Dual Control Hebel, elektronisch betriebene vorderen und hinteren Umwerfer, einer Batterie und elektrische Leitungen. Für die übrigen Komponenten - wie HOLLOWTECH II Kurbelgarnitur, Bremssättel, Ritzel und Kette - können Sie sich auf die Produkte der mechanischen Shimano Ultegra 6700 Baugruppe verlassen.

Die elektrischen Leitungen sind nur zwei Drähte pro Ader (DURA-ACE Di2 hat vier) und die Anschlüsse sind kleiner zu mit einem Durchmesser von 5,1 mm (-3.7mm im Vergleich zu DURA-ACE Di2). Einfache Plug & Play-System, um die Kabel, die werden in verschiedenen Längen erhältlich, die meisten Rahmengrößen Platz verbinden wird. Verbindung mit dem PC für die Diagnose und die Änderung der Verschiebung um.

Das SEIS (Shimano Electronic Intelligence System) basiert auf der Shimano Index System (SIS), dass seine überlegene Gangwechsel Eigenschaften im Laufe der Jahre bewährt hat basiert. Der große Unterschied ist, dass in diesem Fall der Schaltvorgang für durch Elektronik statt Mechanik zur Verfügung gestellt.

ULTEGRA 6770 Produkte werden ausschließlich zu werden in die neue ULTEGRA glänzend grau erhältlich. Die Produkte sind nicht kompatibel mit Dura-Ace Di2.

SHIMANO ULTEGRA Di2 Produkt Spezifikationen:

ST-6770 Dual Control Hebel (10-Gang, für Doppel-Kurbel-Sets)
Müheles elektronischen Taster Verschiebung
Intuitive Bedienung, ähnlich wie bei mechanischen ULTEGRA
Griffweiteneinstellung Mechanismus - passend für alle Handgrößen
Gewicht: 313g/pair

RD-6770 Schaltwerk (10-speed)

Schnell, präzise und leichtgängige elektronische Verschiebung - auch unter Last
Einfache elektronische Verstellsystem
Crash-Saver-Funktion
Große Getriebeübersetzung - Kompatibel mit 11-28T Ritzel
Gewicht: 270g

FD-6770 Umwerfer (10-Gang, für Doppel-Kurbeln)
Schnell, präzise und leichtgängige elektronische Verschiebung - auch unter Last
Automatische Trimm-Funktion
Gewicht: 162g

SM-BTR1 Battery
Hochleistungs-Lithium-Ionen-Akku (7,4 V)
Einfach zu montieren / zum Laden entfernen
Ladezeit: maximal 90 Minuten
Gewicht: 71g

SM-EW67-A-E Elektrische Kabel Junction
Ladezustandsanzeige
Schaltwerk Einstellmodus

