

## MICHELIN E MTB: BINOMIO AD ALTO GRIP



## MICHELIN E MTB: BINOMIO AD ALTO GRIP

Le suole per scarpe da mountain bike sono sempre più performanti. Ecco caratteristiche e modelli di scarpe con suole ingegnerizzate Michelin.

Michelin è uno dei leader mondiali degli pneumatici, anche per mtb. L'idea di trasferire il know-how dagli pneumatici alle suole è stato naturale, soprattutto in un comparto, quello degli sport outdoor, dove il contatto con il suolo è caratteristica fondamentale. Per questo motivo il progetto "soles by MICHELIN" ha trasferito il know-how del "contatto al suolo" al footwear, per creare suole ad alte prestazioni scelte dai più grandi player mondiali, ciclismo compreso. Soprattutto la mountain bike, un settore dove il grip è tutto, sul pedale, ma anche sul terreno, dato che spesso al rider tocca camminare su terreni accidentati per spingere la mtb o, nei casi più estremi, fare portage.

### I BRAND PARTNER DI MICHELIN NEL CICLISMO

Durante la fiera Eurobike 2020, il più importante evento internazionale per il mondo della bicicletta, Michelin ha presentato i nuovi modelli powered by Michelin co-progettati con importanti brand partner come DMT, Shimano, Northwave e Gaerne. DMT con due modelli innovativi altamente performanti con tomaia in knit e suola in carbon rubber 800 e 890. Shimano ha scelto le suole sviluppate da Michelin per i nuovi modelli XC e GRX (flat) e la GRX flat è stata arricchita di un nuovo compound. La calzatura G-Hurricane e G-Robin firmate Gaerne montano suola in carbon rubber 1, per concludere, la casa veneta Northwave, con i nuovi modelli flat Clan e la X-Trail e X-Trail Plus. Vediamole in dettaglio.

## MICHELIN E MTB: BINOMIO AD ALTO GRIP

## GAERNE

Compito delle calzature è avvolgere i nostri piedi e consentirci di trasferire al meglio i watt al pedale trasmessi dalle nostre gambe. Obiettivi che il brand Gaerne ha ben in mente, abituandoci a modelli super tecnologici. La calzatura **G-Hurricane** di Gaerne è l'ideale per chi ricerca un prodotto funzionale e tecnico per dare il massimo sia in gara che in allenamento. La tomaia è in morbida microfibra forata a laser con inserti in rete mesh che garantisce un'ottima traspirabilità. La suola, sviluppata da Michelin, offre il giusto mix di performance, resistenza, supporto e leggerezza. La struttura è realizzata in carbonio per un'ottima rigidità e potenza della pedalata.



Gli inserti in gomma Michelin consentono di ottenere un'ottima presa e trazione con la giusta distanza tra un tassello e l'altro, per contrastare l'accumulo di fango. Sono presenti due alloggiamenti nella punta, predisposti per l'inserimento dei tacchetti, avvitabili e sostituibili in diversi colori. Il Sistema di Chiusura Boa Fit è composto da una rotella BOA L6 micro regolabile, e annesso cavo in acciaio inox inossidabile. La zona del tallone è dotata di prese d'aria esterne, dalla forma anatomica, realizzata in materiale plastico iniettato per essere indeformabile.

Nella parte posteriore alta, gli inserti reflex consentono un'ottima visibilità in scarse condizioni di luce. Il sottopiede estraibile è traspirante con uno speciale disegno anatomico che stimola attivamente il piede del ciclista ad ogni pedalata, migliorandone le prestazioni atletiche. [LEGGI LA NOSTRA RECENSIONE QUI.](#)