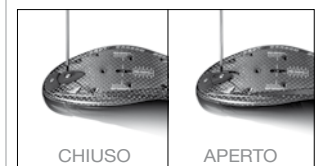


SIXTY - LIMITED EDITION
WSAI_ OOMCSIXTYLE NEGRSN
SIZE / TAGLIA_ 38-38,5-39-39,5-40-40,5-41-41,5-42-42,5-43-43,5-44-44,5-45-45,5-46-46,5-47-48
TAGLIA_ 38 - 39 - 40 - 41 - 41,5 - 42 - 42,5 - 43 - 43,5 - 44 - 44,5 - 45 - 45,5 - 46 - 47 - 48
COLOUR _ BLACK / GREY / SNAKE - COLORE_NERO / GRIGIO / SNAKE

TECNOLOGY | TECNOLOGIA
VENT CARBON SOLE

-- The VENT CARBON Sole features a light and replaceable heelpad in polyurethane to improve walkability and a replaceable integrated toe pad/vent cover. The key benefits of the VENT CARBON Sole are not only superior power transfer, because of its light weight and stiffness, but also warm weather comfort. The VENT CARBON Sole is designed with an integrated vent and air channels for heat dissipation and air flow. The vent can be opened or closed for 4-season comfort. The VENT CARBON Sole is handmade exclusively of carbon fiber in a weave pattern oriented at opposing angles that maximize stiffness while allowing for a small degree of controlled flex in the toe area. This carefully designed flex biomechanically relieves stress on the plantar tendon and helps promote circulation. The VENT CARBON Sole features a standard 3-hole drilling pattern, printed 10 mm lateral and fore/aft cleat alignment scale as well as the Look Memory Eylet for easy cleat alignment and replacement. For triathlon, the vent also serves as a water drain, dramatically improving foot comfort after a wet transition.

-- La suola VENT CARBON adotta un leggero e sostituibile tacco in poliuretano per migliorare la camminabilità ed una presa d'aria integrata, sostituibile. I vantaggi chiave della suola VENT CARBON non sono solamente un maggior trasferimento di potenza, grazie alla sua leggerezza e rigidità, ma anche un maggior comfort in caso di elevate temperature. La suola VENT CARBON è disegnata con una presa d'aria integrata e canali d'aria per la ventilazione e dispersione del calore. La presa d'aria può essere aperta o chiusa, per un comfort ottimale in ogni stagione. La suola VENT CARBON è fatta a mano, esclusivamente con fibra di carbonio a trama intrecciata, che massimizza la rigidità consentendo un grado minimo di flessione controllata in punta. Questa flessione attentamente studiata, allevia biomeccanicamente lo stress ai tendini plantari e contribuisce a migliorare la circolazione. Sulla suola VENT CARBON è stampata una scala di allineamento della tacchetta, che consente la regolazione di 10 mm in avanti ed indietro e la possibilità di memorizzare la posizione della tacchetta Look, facilitandone la sostituzione. Nel triathlon, la presa d'aria funziona anche da drenaggio dell'acqua, migliorando significativamente il comfort del piede in seguito al passaggio in acqua.


TECNO-4 PUSH SYSTEM

-- TECNO-4: evolution of Sidi technology applied to rotors, the mechanism has a single rotor to reduce the shoe's weight, guarantees a micrometric and precise closure. To highlight is the speed of release of the tension, definitely improved compared to the other Sidi mechanisms. Another technology belonging to the Italian brand Sidi is the possibility to replace all the TECNO-4 components.

-- TECNO-4: evoluzione della tecnologia Sidi applicata ai rotori, il meccanismo con un singolo rotore per ridurre il peso della scarpa, garantisce una chiusura micrometrica e precisa. Da evidenziare la velocità del rilascio della tensione, decisamente perfezionata rispetto agli altri meccanismi Sidi. Ulteriore tecnologia appartenente al Brand italiano Sidi è la possibilità di sostituire tutti i componenti del TECNO-4.


HIGH SECURITY VELCRO

-- HIGH SECURITY VELCRO straps with integrated locking polymer teeth, that engage onto each other when the strap is closed. This feature makes the closure more secure and the strap becomes unmovable.

-- HIGH SECURITY VELCRO - Cinturino con fascia velcrata che chiude la parte anteriore della scarpa. Nasconde all'interno dei dentini di plastica che vanno ad incastrarsi tra di loro quando il cinturino viene chiuso. Questo sistema rende la chiusura più sicura ed il cinturino diventa irremovibile dalla sua posizione.


INTEGRATED HEEL

-- The HEEL is integrated, with new design and light weight, reinforced to avoid deformations after prolonged efforts and pressures. Anatomically shaped, it stabilizes and supports the foot while pedaling. The REFLEX inserts on the heel provide greater safety to the athlete on the road, helping to signal the presence of the cyclist in conditions of poor visibility.

-- Il TALLONE è integrato, di nuovo design e leggero, rinforzato per evitare deformazioni dopo sforzi e pressioni prolungate. Anatomicamente modellato, stabilizza e sostiene il piede nella pedalata. Gli inserti REFLEX sul tallone forniscono una maggiore sicurezza all'atleta in strada, aiutando a segnalare la presenza del ciclista in condizioni di scarsa visibilità.


REPLACEABLE ANTISLEEP HEEL PAD

--For walkability, Sidi cycling shoes include a replaceable polyurethane heel pad.

--Le scarpe da ciclismo Sidi sono dotate di tacco sostituibile in poliuretano sul tallone.

