PAESE :Italia

PAGINE :169-174, 176-177

SUPERFICIE:426 %

DIFFUSIONE :(115000) **AUTORE** :Marzia Ciccola



▶ 1 dicembre 2016

INMOTO SHOP

LO STILE VINTAGE PIACE AI **MOTOCICLISTI**, CHE LO SCELGONO SEMPRE PIÙ SPESSO. BASTA CHE **ABBIA** LE CARATTERISTICHE GIUSTE PER ESSERE ANCHE **PERFORMANTE**. QUESTO E TANTO ALTRO TRA LE **NOVITÀ** CHE LE CASE PROPONGONO PER IL 2017

a cura di Marzia Ciccola (fashion) e Daniela Fagnola (orologi)



In moto

PAESE : Italia

PAGINE :169-174, 176-177

SUPERFICIE:426 %

DIFFUSIONE:(115000)

AUTORE :Marzia Ciccola

INMOTO SHOP

▶ 1 dicembre 2016



TCX Protezione da capo a piedi

Tecnologia seamless, senza cuciture e tessuto Dryarn idrorepellente e anallegico abbinato a fibra di carbonio e elastan, sono gli elementi che garantiscono un abbigliamento intimo tecnico ad altissime prestazioni, con elevate caratteristiche di termoregolazione, idrorepellenza, elasticità e antibattericità. Sono le caratteristiche della collezione Base Layer Carbon Underwear di Tcx, divisa a sua volta nelle linee All Season, Ultra Light e Warm, ognuna studiata per garantire all'atleta o al motociclista, performance al top in base alla stagione.

tcxboots.com

L'OROLOGIO

Per maestri del fango

G-SHOCK MUDMASTER GWG-1000-1A3ER

IL NOME è già tutto un programma: un orologio che si chiama Mudmaster sembra fatto apposta per chi ama il fuoristrada, il cross o il trial. Inattaccabile dal fango, impenetrabile da polvere, detriti e umidità, resistente all'alta pressione dell'acqua. agli urti accidentali e alle vibrazioni, in realtà è stato studiato per quanti devono affrontare - per lavoro o per scelta - situazioni estreme e condizioni ambientali difficili. Ouindi è stato realizzato con una serie di particolari accorgimenti, tecnici e costruttivi. Come la struttura della cassa in resina, di dimensioni XXL: un blocco leggero ma compatto, capace non solo di assorbire shock di una certa forza, ma anche di resistere alla corrosione, allo scolorimento, allo sporco e all'attacco di muffe o batteri. Non sopporta le temperature troppo elevate, ma è di per sé idrorepellente e garantisce un'ottima tenuta stagna grazie alle guarnizioni attorno a corona e pulsanti. All'interno, poi, il modulo elettronico è ulteriormente protetto da un rivestimento in AlphaGel, un materiale siliconico isolante che funziona come un ammortizzatore di

vibrazioni, mentre il cinturino è assicurato da rondelle attorno alle viti.

e sensori high-tech, offre massima precisione e molteplici funzioni.

Infine il movimento al quarzo: a carica solare, con orario radiocontrollato



LA SCHEDA

Cassa in resina (56 mm di diametro) impermeabile fino a 20 atm. Movimento al quarzo, a carica solare, con orario radiocontrollato, cronografo al 100° di secondo, altimetro, barometro, termometro, bussola digitale, ora universale, tecnologia Smart Access, timer, 5 allarmi giornalieri, indicatore livello batteria, calendario automatico. Quadrante e display LCD con illuminazione a led. lancette e indici luminescenti, vetro zaffiro, cinturino in resina. 699 euro.

g-shock.eu/it