



BUELL 1125 CR *Cup Edition*



Der Mann liebt Buells: SOC-Chef Jens Grossmann

Die Buell-Enthusiasten von Speed of Color haben eine neue Kühlerverkleidung entwickelt, die ganz einfach über die originalen „Hamsterbacken“ gestülpt und zusammen mit dem ebenfalls neu entwickelten Bugspoiler verschraubt wird

■ Text: hch ■ Fotos: SOC

Somit sind keine mühsamen Montageorgien wie bei anderen, alternativen Kühlerverkleidungen mehr notwendig, denn die serienmäßigen Hamsterbacken sind nicht etwa nur Luft-hutzen für die seitlich angebrachten Kühler,

sondern auch Heimstatt von allerlei Elektrik und Elektronik. Die auffallend kurzen Heckstreben stammen von der luftgekühlten Buell XB12S Lightning, das Endstück ist eine Neuentwicklung von Speed of Color. In diesem Endstück mit Namen „Clean“ ist



Ganz oben: Cleanes Heck dank All-in-One-Blinkern. Nur die Kennzeichenbeleuchtung muss halt noch sein. Feine CNC-Ware aus bella Italia: Fußrastenanlage von Free Spirit (o.)



Wichtig: Die werksseitige Kühl-Konfiguration bleibt unangetastet. Die von SOC entwickelten Seitenteile werden über die originalen Wasserkühlerhutzen (Hamsterbacken) gestülpt



MÖRDER COOL: SOC BAUT DIE „CR“ SO, WIE SIE VOM WERK HÄTTE KOMMEN SOLLEN



kein Rücklicht mehr vorgesehen, lediglich eine Kennzeichenbeleuchtung mittels LED ist integriert. Die Rück- und Bremslichtfunktion übernehmen beliebig wählbare All-in-one-Blinker, in diesem konkreten Fall sind es Kellermänner vom Typ „Rhombus DF“.

Auch das Airbox-Cover (Pseudo-Tank) und das knappe Windschild wurde von SOC neu gestaltet. Der interessante, aggressiv wirkende Umbau wird komplettiert von CNC-gefrästen Rasten, Pazzo-Hebeln, Rizoma-Teilen und der erlesenen Lackierung in Schwarz- und Anthrazit-Matt-Tönen, pointiert mit roten Graphics.

Das hier gezeigte Bike steht als komplettes Objekt zum Verkauf, aber natürlich sind alle Umbauteile auch einzeln als Zubehör bei Speed of Color bestellbar. Ein Besuch auf der sehr gut aufgebauten Website der Firma ist ein Fest der Sinne für jeden Buell-Afficionado. ■

► www.speed-of-color.de
Tel.: 038201 - 77801