

Kellermann Jetstream®:

Der spektakulärste Motorradblinker der Welt ist im Anflug!

Kellermann (www.kellermann-online.com), Hersteller von hochwertigem Motorradzubehör – Made in Germany, präsentiert mit dem Kellermann Jetstream® den wahrscheinlich spektakulärsten Motorradblinker aller Zeiten. Der Kellermann Jetstream® wird als reiner Blinker mit Lauflicht und in der 3in1 Version als kombiniertes Rücklicht- und Bremslicht mit Lauflichtblinker auf den Markt kommen.

Das Design des Kellermann Jetstream® übernimmt Elemente aus dem Flugzeugbau und ist in der Form einer Flugzeugtragfläche mit integriertem Triebwerk gestaltet. Der Kellermann Jetstream® ist besonders markant und formschön, ein absoluter Blickfang! Außerdem ist die Form extrem aerodynamisch und deshalb auch bei höheren Geschwindigkeiten besonders windschnittig.

Die Leuchtkraft des Kellermann Jetstream® ist extrem, kein anderer Motorrad Lauflichtblinker mit ECE-Zulassung erreicht bisher Lichtwerte mit dieser Stärke. Die Blinkfunktion wird über einen hellen und schlitzigen Strahl entlang der kompletten Flügelkante abgebildet. In der kombinierten Variante kommen die ebenso stark leuchtenden Rück- und Bremslichter hinzu, bei welcher die bewährte fokussierte Atto-Lichttechnik in den Triebwerkskanälen Einsatz findet.

Die auf 16 HighPower LED basierende unglaubliche Lichtstärke des Kellermann Jetstream® leuchtet die gesetzlich erlaubten Winkelbereiche maximal aus und trägt zur Sicherheit im Straßenverkehr bei, da das Motorrad auch bei hohen Annäherungsgeschwindigkeiten frühzeitig wahrgenommen wird. Gerade der Überholvorgang wird damit sicherer! Ein vorausfahrendes Fahrzeug wird durch die extreme Leuchtkraft beim Blinkvorgang deutlicher gewarnt und somit die Gefahr des versehentlichen Spurwechsels reduziert.

Außerdem erhöht die starke Leuchtkraft auch das Sicherheitspotenzial bei allen sonstigen Abbiege- oder Bremsvorgängen, andere Verkehrsteilnehmer werden nach vorne und hinten sehr deutlich über die Richtungsänderung und bei der kombinierten 3in1 Version am Heck über den Bremsvorgang des Motorrads informiert.

Dr. Stefan Wöste, CEO Kellermann GmbH über den Jetstream®:"Dieser extrem helle und dynamisch pulsierende Lauflichtblinker mit einer einzigartigen Lichtorchestrierung lotet die aktuellen Grenzen des technisch Machbaren aus und wird im Markt für exklusives Motorradzubehör neue Maßstäbe setzen."

Jetstream® Varianten und Verkaufsstart:

Der Kellermann Jetstream® kommt zunächst in zwei Varianten auf den Markt. Als reiner Blinker kann er an der Front und am Heck des Motorrads installiert werden. Als kombinierte 3in1-Leuchte mit Blink-, Brems- und Rücklichtfunktion kann er am Heck installiert werden.

Die UVP des Jetstream® Blinker beträgt 149,95 EUR.

Die UVP des Jetstream® DF beträgt 159,95 EUR.

Beide Produkte sind ab April 2022 im neuen Kellermann Online Shop www.kellermann-online.com und auch im Handel erhältlich.

Kellermann Jetstream® im Überblick:

- · Höchste Lichtleistung,
- Kellermann HighPower LED Technology
- · modernste,,IC"- Chip Technology,
- 32 MHz Real-Time Mikroprozessor Steuerung,
- Silent-Current, advanced Power Saving Algorithmus
- Hohes Maß an Sichtbarkeit über einen breiten Winkelbereich
- Longlife Protection Guard
- Geeignet für 12 Volt Gleichspannungsbordnetze
- Strömungsoptimiertes Metallgehäuse, hochwertigste Verarbeitung
- M8 x 20mm Gewinde
- ${\color{gray}\bullet} \ \, \text{Hochwertiges Silentlager, schwingungs absorbierendes Befestigungs element}$
- ECE-geprüft
- · Global geschütztes Design

Kellermann - High quality motorcycle products - Made in Germany

Unternehmensprofil Kellermann GmbH:

Die Firma Kellermann GmbH aus Aachen (www.kellermann-online.com) ist Hersteller von hochwertigem Motorradzubehör. Das Unternehmen gehört zu den Marktführern im Segment der Hightech-Blinker für Motorräder. In der Motorradszene haben die edlen Produkte Kultcharakter und werden "Kellermänner" genannt. Die Blinker von Kellermann sind Trendsetter im Markt und schaffen völlig neue Möglichkeiten für einen individuellen Umbau. Sie stehen für Qualität und Hightech im formschönen Design.