

## Volle Ladung

Wer auch nach dem Winter noch auf die volle Leistung seiner Motorradbatterie vertrauen möchte, greift in der kalten Jahreszeit zu den **Inverter-Ladegeräten des französischen Herstellers GYS**. Die mikroprozessorgesteuerte bis zu achtstufige Ladekurve des Modells **GYSFLASH 6.12** garantiert eine vollständige Ladung und Ladungserhaltung über den gesamten Ladezeitraum und ist auch bei



Fahrzeugen mit CAN-Bus-technik einsetzbar.

Es lädt Batterien von 1,2 bis 125 Ah und kann über den Refresh-Modus auch tot geglaubte Stromspender unter Umständen wiederbeleben. Die Geräteelektronik sowie die intuitive Bedienoberfläche schützen vor

Fehlanschlüssen wie Kurzschluss, Verpolung oder Überspannung und es steht eine leistungsoptimierte Ladefunktion für kalte Temperaturen oder AGM-Batterien zur Verfügung.

Das nach IP65-Norm staub- und wasserdichte Gehäuse im kompakten Design kann im Freien oder optional fest installiert verwendet werden. Im Lieferumfang sind jeweils ein wasserdicht ansteckbares Kabel mit Ladeklemmen sowie eines mit Anschraubösen zum Direktanschluss an die Batteriepole. Optional sind diese Kabel auch verlängerbar und/oder mit Ladezustandsampel erhältlich. Für **78,50 Euro** ist das **GYSFLASH 6.12 im Fachhandel** erhältlich.

## Funkenflug

Für alle Motorradfahrer, die Wert auf eine unkomplizierte Kommunikation während der Fahrt legen, hat **Midland das BTX2 Pro** im Programm. Egal, ob von Fahrer zu Beifahrer oder Motorrad zu Motorrad, das Bluetooth-Headset verbindet bis zu vier Personen auf einer Reichweite von bis zu einem Kilometer miteinander. Auch im Alleinbetrieb kann das **BTX2 Pro** genutzt werden, um sich Navi Ansagen direkt aufs Ohr zu schicken oder gekoppelt mit dem Smartphone Musik zu hören sowie zu telefonieren. Direkt auf der Rückseite des Kommunikationssystems ist ein zusätzliches Bremslicht montiert, welches Verzögerungen erkennt und beim Bremsen aufleuchtet. **Ein einzelnes Midland BTX2 Pro kostet 209 Euro, ein Doppelset ist für 369 Euro erhältlich.** Im Lieferumfang sind neben verschiedenen Halterungen auch zwei Mikrofonarten (Integralhelm- und Schwanenhalsmikro) sowie das Audio-Kit mit ultraflachen Lautsprechern und das Ladegerät enthalten. Erhältlich unter [www.alan-electronics.de](http://www.alan-electronics.de) sowie im Fachhandel.



## Für Sie & Ihn

Mit »Kate« und »Joe« bietet **Germot** eine stylische Kevlar-Jeans im Used-Look für Sie und Ihn an. Trotz Slim-Fit-Schnitt bieten die Hosen einen hohen Tragekomfort und einen guten Sitz durch einen Spandex-Anteil im Stoff. An den Knien schützt nicht nur die Kevlar-Verstärkung, sondern auch zertifizierte Protektoren, die sich in der Höhe verstellen und herausnehmen lassen. An den Hüften sind hinterm Kevlar-Einsatz ebenfalls Taschen für Protektoren vorgesehen. Für Damen ist die Kate in den **Weiten 26 bis 36 in Länge 32** verfügbar, Herren können bei der Joe auf die **Bundweiten 30 bis 42 in Länge 32** zurückgreifen. Sowohl Damen wie auch Herren werden für **199,90 Euro** mit dem Baumwollstoff bedient. Bezug: [www.germot.de](http://www.germot.de).

## Retro-Stil

Das **Messenger Bag von SW-Motech** bietet Platz für High-Tech-Equipment unterm Retro-Gewandt. Die Tasche aus hochwertigem Canvas und Napalon-Kunstleder ist in ein gefüttertes Laptop-Fach (bis 15-Zoll) und viele weitere Innentaschen sowie Reißverschlussfächer unterteilt. Ihr Boden besteht aus abriebfestem 1680D Nylon, die Rückseite ist aus flexiblem 420D Stoff gefertigt. Während der Fahrt lässt sich die Tasche auf dem Heck verzurren oder als Schultertasche tragen und über einen Kreuz- oder Hüftgurt sichern. Mit 12 Litern Volumen eignet sie sich hervorragend zum Transport von Gegenständen im DIN A4-Format. In Braun / Schwarz ist die Tasche für **150 Euro** unter [www.sw-motech.de](http://www.sw-motech.de) erhältlich.

