



Presse-Information
13. Juni 2018

BMW Motorrad präsentiert digitales Zubehör. Perfekte Kommunikation und Navigation für Tourenfahrer.



P90308509

München. Präzise Tourenplanung, zuverlässige Navigation, unterhaltsame Kommunikation mit dem Beifahrer, Telefonie oder entspannender Musikgenuss – mit dem umfassenden Zubehörangebot von BMW Motorrad bleiben diesbezüglich beim Motorradfahren keinerlei Wünsche offen.

1. Sonderausstattung BMW Motorrad Connectivity mit TFT-Display und BMW Motorrad Connected App.

Mit der Sonderausstattung **BMW Motorrad Connectivity** bieten bereits zahlreiche BMW Motorräder eine innovative Lösung für die alltägliche Navigation und die Nutzung von Multimedia. Außerdem werden fahrrelevante Informationen in äußerst übersichtlicher Darstellung geliefert und das bei völlig intuitiver Bedienung. Durch die Vernetzung von Motorrad, Smartphone und Helm über Bluetooth ergeben sich gänzlich neue Möglichkeiten. Der Multi-Controller sorgt dabei zu jeder Zeit für eine einfache Steuerung der Funktionen.

Firma
Bayerische
Motoren Werke
Aktiengesellschaft

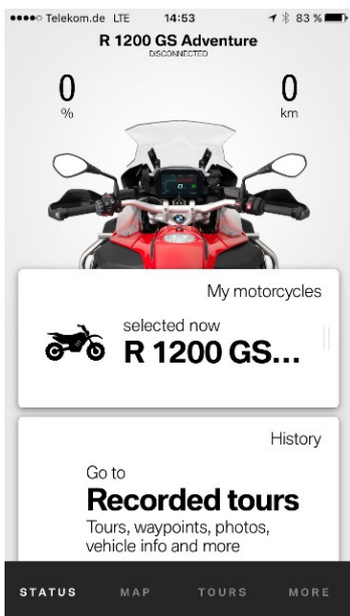
Postanschrift
BMW AG
80788 München

Telefon
+49 89 382-0

Internet
www.bmwgroup.com

Presse-Information

Datum 13. Juni 2018
Thema BMW Motorrad präsentiert digitales Zubehör.
Seite 2



P90308496

Die herkömmliche Instrumentenkombination weicht einem großen und übersichtlichen TFT-Display, bei dem der Fahrer neben den auch bisher abgebildeten Informationen, wie zum Beispiel Geschwindigkeit und Drehzahl, auch Zugriff auf Telefonie, Media (beides i.V.m.

BMW Motorrad Kommunikationssystem) und zusätzliche Fahrzeuginformationen hat. Mit der kostenlosen **BMW Motorrad Connected App** stehen darüber hinaus Navigation und weitere Zusatzfunktionen bereit.

BMW Motorrad Connectivity gibt Motorradfahrern damit die Möglichkeit, sich darauf zu konzentrieren, worauf es wirklich ankommt: die Straßen, die es zu entdecken gilt.

Smartphone-basierte, praxiserichtete Navigation mit Pfeildarstellung.



P90308497



P90308498

Mit der Sonderausstattung BMW Motorrad Connectivity in Verbindung mit der BMW Motorrad Connected App wird die Navigation im Alltag noch einfacher. Über die Verbindung des Smartphones mit dem Fahrzeug navigiert der Fahrer mittels praxiserichteter Turn-by-turn-Pfeildarstellung im TFT-Display übersichtlich und zuverlässig zum Ziel. Gerade im urbanen Umfeld ist diese Pfeildarstellung intuitiv und zielführend. Durch das Herunterladen von Kartenmaterial im heimischen WLAN ist man während der Navigation unabhängig vom Mobilfunknetz. Über das Dual-USB-Ladekabel kann zudem die Stromversorgung des Smartphones hergestellt werden. Für anspruchsvollere Touren steht weiterhin der bewährte **BMW Motorrad Navigator** zur Verfügung, der mit dem TFT-Display kompatibel ist.



Presse-Information
Datum 13. Juni 2018
Thema BMW Motorrad präsentiert digitales Zubehör.
Seite 3

Komfortables Telefonieren auch beim Fahren.

Die Kombination aus einem Helm mit BMW Motorrad Kommunikationssystem und der Sonderausstattung BMW Motorrad Connectivity ermöglicht bequemes Telefonieren auch während der Fahrt. Über das TFT-Display hat der Fahrer volle Einsicht in die Kontaktliste des Smartphones und kann über den Multi-Controller den gewünschten Kontakt auswählen und anrufen. Eingehende Anrufe werden ebenso im Display angezeigt, die mit einem einfachen Handgriff am Multi-Controller angenommen oder abgelehnt werden können. Zu jeder Zeit sind die fahrrelevanten Informationen wie Geschwindigkeit oder eingelegter Gang dank des BMW Motorrad Anzeigeconzeptes im übersichtlich gestalteten Display sichtbar.

2. BMW Motorrad Kommunikationssystem und Helme.

Miteinander sprechen, die Lieblingsmusik hören, telefonieren und über die Verbindung mit dem BMW Motorrad Navigator perfekt auf Kurs bleiben – das bietet das BMW Motorrad Kommunikationssystem. Und das alles, ohne dass der Fahrer den Blick von der Straße nehmen muss.

Das Kommunikationssystem von BMW Motorrad, welches vollständig und ohne sichtbare Verkabelung in den Helm integriert ist, bietet eine exzellente Intercom-Sprachqualität mit automatischer Unterdrückung von Störgeräuschen. Fahrer und Sozius können sich dank der drahtlosen Sprachkommunikation während der Fahrt unterhalten. Das Kommunikationssystem gestattet bis zu drei Verbindungen pro Helm. Via Bluetooth ist eine Verbindung zu anderen Bluetooth-fähigen Geräten problemlos möglich, beispielsweise die Verbindung mit dem BMW Motorrad Navigator, einem Smartphone, MP3-Player oder TFT-Display. Außerdem lässt sich das Kommunikationssystem damit auch mit dem Audio-System des Motorrads – etwa bei der **BMW R 1200 RT**, der **K 1600 GT** oder der **K 1600 GTL** – verbinden.

Das Kommunikationssystem, welches für die **Helme System 7 Carbon**, **System 6**, **GS Carbon** sowie den **Helm AirFlow** angeboten wird, ist optimal an die Geometrie des jeweiligen Helmes angepasst. Alle Komponenten sind



Presse-Information
Datum 13. Juni 2018
Thema BMW Motorrad präsentiert digitales Zubehör.
Seite 4

direkt in die Schale des Helms ohne sichtbare Verkabelung integriert (homologiert nach ECE 22-05). Bei der Helm-spezifischen Tastatur wurde speziell darauf geachtet, dass sie sogar mit Motorradhandschuhen leicht zu bedienen ist.

Hervorragende Klang- und Sprachqualität, einfache Bedienung über drei Tasten und geringes Gewicht sorgen für ein optimales Fahr- und Hörerlebnis. Dabei arbeitet das Kommunikationssystem von BMW Motorrad fahrzeugunabhängig. Eine Betriebsdauer von 10 bis 12 Stunden bis zum schnellen Wiederaufladen des Akkus erlaubt auch ausgedehnte Touren. Die Information über den Ladezustand erfolgt über eine LED-Anzeige.

Neues Kommunikationssystem für die Helme System 7 Carbon.

Das neue **BMW Motorrad Kommunikationssystem System 7** bietet all das und noch mehr. Dank „wide band speech“ ist die Sprachqualität noch besser. Die Betriebsdauer des Nickel-Metallhydrid-Akkupacks beträgt beim System 7 Carbon sogar bis zu 16 Stunden. Zusätzlich zur LED-Anzeige existiert eine akustische Ladezustandsansage beim Erreichen bestimmter Ladestände. Neben den drei bekannten Tasten ("On/Off", "+" und "-") des



P90308506

BMW Motorrad Kommunikationssystems ist beim System 7 Carbon eine weitere Taste vorhanden, mit welcher die Sprachsteuerung mit dem gekoppelten Mobiltelefon gestartet werden kann. Eine automatische Rufannahme von Telefongesprächen ist ebenfalls möglich.

3. BMW Motorrad Navigationssysteme und Navigationszubehör.

BMW Motorrad Navigationssysteme und Navigationszubehör sind mehr als nur Richtungsweiser: Sie führen den Fahrer auf Traumrouten und weisen den Weg zu grenzenlosem Fahrspaß.

Presse-Information
Datum 13. Juni 2018
Thema BMW Motorrad präsentiert digitales Zubehör.
Seite 5

Sei es via Mobiltelefon und der BMW Connected App Navigation, der Handy-Nutzung per **Smartphone Cradle** oder mit dem komfortablen **BMW Motorrad Navigator Street** oder **Navigator VI**.

BMW Motorrad Navigator Street.



Mit dem Navigator Street bietet BMW Motorrad ein kostengünstiges Einstiegs-Navigationsgerät für BMW Motorräder ohne Navigationsvorbereitung an. Der Navigator Street besitzt einen großen und hellen 4,3"-Touchscreen, der sich auch mit Handschuhen zuverlässig bedienen

P90308502
sowie auch bei Sonnen-einstrahlung gut ablesen lässt. Das Bluetooth-fähige GPS-Navigationsgerät ist in der Lage, Navigationsansagen direkt in den Helm zu übertragen sowie darüber hinaus über die Freisprechfunktion Telefonanrufe während der Fahrt anzunehmen oder zu tätigen, also beispielsweise auch direkt bei einem POI (Point of Interest) anzurufen (in Verbindung mit Kommunikations-system). Das Navigationsgerät wird mit vorinstallierten Kartendaten von Europa oder Nordamerika angeboten. Neben kostenlosen, lebenslangen Karten-Updates steht zur individuellen und komfortablen Routenplanung am Desktop das Tourenplanungsprogramm BaseCamp als kostenloser Download unter www.garmin.com/basecamp zur Verfügung. Die Speicherkapazität des Navigator Street beträgt 8 GB, lässt sich jedoch über einen zusätzlichen SD-Kartensteckplatz erweitern.



P90308503



Presse-Information
Datum 13. Juni 2018
Thema BMW Motorrad präsentiert digitales Zubehör.
Seite 6

BMW Motorrad Navigator VI.

Mit dem Navigator VI bietet BMW Motorrad ein Premium-Navigationssystem mit zahlreichen Innovationen und optimaler Funktionalität an. So verfügt das System über ein 5-Zoll-Display, dessen Ablesbarkeit insbesondere bei starker und sogar direkter Sonneneinstrahlung durch einen zirkularen Polarisationsfilter bestmöglich gegeben bleibt. Neben einer integrierten Speicherkapazität von 16



P90308501

GB bietet der Navigator VI mit der Routingoption "Kurvenreiche Straßen" eine bewusste Vermeidung städtischer Gebiete, sofern verkehrstechnisch möglich. Die persönliche Routenplanung wird auch von der Funktion "Vermeidung von großen Land- beziehungsweise Bundesstraßen" unterstützt. In Verbindung mit der Funktion „Vermeidung von Autobahnen“ können so ideale Straßen für Motorradtouren ausgewählt werden. Die Funktion "Round Trip" ermöglicht schließlich Rundfahrten nach Zeit, Distanz oder Zwischenziel und erschließt damit eine weitere Möglichkeit, das Erlebnis Motorradfahren so individuell und intensiv wie möglich zu gestalten. Mit dem Feature "Natural Guidance" werden Navigationsansagen so gesprochen, wie sie auch der Beifahrer machen würde. In Verbindung mit Bluetooth ermöglicht es das neue Feature "Musikstreaming", auf einem Smartphone gespeicherte Musiktitel anzuhören. Selbst kompatible Action-Cams können direkt über den Navigator VI gesteuert werden. Eine komfortable und intuitiv angelegte Bedienung aller während der Fahrt relevanten Funktionen erfolgt modellspezifisch entweder über das 4-Tasten-Mount-Cradle oder vom Lenker aus über den Multi-Controller. In Verbindung mit der Navigationsvorbereitung stehen weitere Funktionen wie die "Mein Motorrad"-Seiten sowie Warn- und Statusmeldungen zur Verfügung. Mit der optionalen Garmin Smartphone Link App können Stauinformationen und Wetterinformationen in Echtzeit abgerufen werden. Lebenslang kostenlose Updates auf vorinstallierten Kartendaten sowie ein optionaler Pkw-Montagekit machen den BMW Motorrad Navigator VI zum perfekten Reisebegleiter.

GB bietet der Navigator VI mit der Routingoption "Kurvenreiche Straßen" eine bewusste Vermeidung städtischer Gebiete, sofern verkehrstechnisch möglich. Die persönliche Routenplanung wird auch von der Funktion "Vermeidung von



Presse-Information
Datum 13. Juni 2018
Thema BMW Motorrad präsentiert digitales Zubehör.
Seite 7

Smartphone und BMW Connected App Navigation.

Eine gleichermaßen simple wie praxisgerechte Lösung stellt die Navigation über das eigene Smartphone in Verbindung mit der BMW Connected App Navigation und der Sonderausstattung BMW Motorrad Connectivity dar. Die Smartphone-basierte Navigation bringt den Fahrer mit innovativer Turn-by-turn-Pfeildarstellung schnell zum Ziel. Mit der kostenlosen BMW Connected App, welche ganz einfach über die App Stores von Google und Apple installiert werden kann, eröffnen sich aber noch mehr Möglichkeiten der Vernetzung. Beispielsweise können Fahrten aufgezeichnet und mit Bildern angereichert werden. Dadurch entstehen zu jeder Tour digitale Erinnerungen. Mit der Funktion „First Mile“ wird zudem der Standort des geparkten Motorrads gespeichert, so dass der Fahrer sein geparktes Motorrad ganz einfach wiederfindet. Darüber hinaus ermöglicht die BMW Motorrad Connected App das Teilen der gefahrenen Touren auf der Plattform „Rever“.

BMW Motorrad Dual-USB-Ladegerät mit Kabel für 12-V-Steckdose.

Mit dem **BMW Motorrad Dual-USB-Ladegerät** können über die 12-V-Steckdose des Bordnetzes zwei Mobilgeräte gleichzeitig während der Fahrt



P90308508

aufgeladen werden – ganz gleich, ob Smartphone, Handy, MP3-Player, Tablet oder Digitalkamera. Die automatische Erkennung der Ladetechnologie aller gängigen Smartphones ermöglicht ein superschnelles Aufladen mit dem maximalen Ladestrom von bis zu 2 x 2 Ampère.



Presse-Information

Datum 13. Juni 2018

Thema BMW Motorrad präsentiert digitales Zubehör.

Seite 8

BMW Motorrad Smartphone Cradle.



P90308505



P90308504

Während der Motorradtour das Smartphone laden, navigieren und dabei online bleiben – mit dem robusten Smartphone Cradle von BMW Motorrad ist dies und noch vieles mehr möglich. Das staub- und wasserdichte sowie erschütterungsgeschützte Kunststoff-Hardcase ermöglicht die Aufnahme von Smartphones bis zu einer Displaygrößen von 5 Zoll. Gleichzeitig erlaubt es das Laden des Smartphones über Micro-USB oder kabellos per Wireless Charging nach dem Qi-Standard. Qi-kompatible Geräte können damit einfach drahtlos aufgeladen werden – ein Anstecken an ein Ladekabel entfällt. Das Auflegen auf die Qi-Ladeschale beziehungsweise Ladestation startet automatisch den Ladevorgang. Die Ladedauer ist dabei in der Regel nur geringfügig länger beim herkömmlichen Laden mit Kabel. Der aktuelle Ladestatus wird über eine Ladeanzeige signalisiert. Die Stromversorgung des BMW Motorrad Smartphone Cradle erfolgt über den Standard-SZ-Stecker des Motorrads. Damit sich Display und Navigation immer optimal im Blick befinden, ist das Cradle mit einem Sichtfenster aus reflexionsarmer Flex-Folie versehen und zur Nutzung im Quer- oder Hochformat um 90 Grad drehbar. Dabei bleibt der Touchscreen jederzeit gut sicht- und bedienbar.

Pressematerial zu den BMW Motorrädern sowie der BMW Motorrad Fahrerausstattung und zum Original BMW Motorrad Zubehör finden Sie im BMW Group PressClub unter www.press.bmwgroup.com.

BMW

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit



Presse-Information

Datum 13. Juni 2018
Thema BMW Motorrad präsentiert digitales Zubehör.
Seite 9

Bitte wenden Sie sich bei Rückfragen an:

Dominik Schaidnagel, Kommunikation BMW Motorrad
Telefon: +49 89 382-50181
E-Mail: Dominik.Schaidnagel@bmw.de

Markus Sagemann, Leiter Produkt- und Lifestyle Kommunikation MINI, BMW Motorrad
Telefon: +49 89 382-68796
E-Mail: Markus.Sagemann@bmw.de

Die BMW Group

Die BMW Group ist mit ihren Marken BMW, MINI, Rolls-Royce und BMW Motorrad der weltweit führende Premium-Hersteller von Automobilen und Motorrädern und Anbieter von Premium-Finanz- und Mobilitätsdienstleistungen. Als internationaler Konzern betreibt das Unternehmen 30 Produktions- und Montagestätten in 14 Ländern sowie ein globales Vertriebsnetzwerk mit Vertretungen in über 140 Ländern.

Im Jahr 2017 erzielte die BMW Group einen weltweiten Absatz von mehr als 2.463.500 Automobilen und über 164.000 Motorrädern. Das Ergebnis vor Steuern im Geschäftsjahr 2017 belief sich auf 10,655 Mrd. €, der Umsatz auf 98,678 Mrd. €. Zum 31. Dezember 2017 beschäftigte das Unternehmen weltweit 129.932 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Seit jeher sind langfristiges Denken und verantwortungsvolles Handeln die Grundlage des wirtschaftlichen Erfolges der BMW Group. Das Unternehmen hat ökologische und soziale Nachhaltigkeit entlang der gesamten Wertschöpfungskette, umfassende Produktverantwortung sowie ein klares Bekenntnis zur Schonung von Ressourcen fest in seiner Strategie verankert.

www.bmwgroup.com

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupview>

Google+: <http://googleplus.bmwgroup.com>