



BMW EINSATZFAHRZEUGE

---

## „WIR SIND EINSATZBEREIT.“

Sehr geehrte Damen und Herren,

ob bei der Polizei, bei der Feuerwehr, im Rettungsdienst, bei Wach- und Sicherheitsunternehmen oder auch bei verdeckten Ermittlungen: Die Anforderungen an Einsatzkräfte wachsen immer weiter.

BMW entwickelt seit über 60 Jahren Einsatzfahrzeuge für alle Aufgaben und höchste Ansprüche - in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden. So erleichtert BMW mit durchdachten Innovationen wie der vielseitigen Vernetzung via BMW ConnectedDrive immer wieder die harte Arbeit der Einsatzkräfte vor Ort. Als einziger Hersteller von Premium-Automobilen fertigt BMW die Einsatzfahrzeuge der BMW 3er und BMW 5er Reihe in der regulären Produktionsstraße. So können Sie sich auf ein Höchstmaß an Qualität verlassen.

Wir versichern Ihnen: Wir sind einsatzbereit.

Ihr BMW Einsatzfahrzeuge Team



# Inhalt

Ihre Ansprechpartner

**5**



## Ihr persönlicher Gebietsleiter

Finden Sie Ihren zuständigen Gebietsleiter und kontaktieren Sie ihn für eine ausführliche und persönliche Beratung zu all unseren Einsatzfahrzeugen.

BMW Baukasten

**41**



## Sondersignalanlagen

Informieren Sie sich mit Hilfe des BMW Baukasten über die verschiedenen Ausstattungen unserer Sondersignalanlagen.

Einsatzfahrzeuge

**6**



## Immer Einsatzbereit

Für jede Art von Einsatz finden Sie bei uns das für Sie und Ihr Team passende Fahrzeug.

- 06** BMW X1
- 12** BMW X3
- 18** BMW 2er Gran Tourer
- 23** BMW 3er Limousine
- 26** BMW 3er Touring
- 31** BMW 5er Limousine
- 34** BMW 5er Touring
- 38** BMW 7er

Diese Produktübersicht dient ausschließlich der Information und ist kein Angebot. Die Verfügbarkeit von Umrüstumfängen für einzelne Modelle und Motorisierungen sowie Lieferzeiten und Preise müssen individuell geprüft werden.  
Bei Interesse erstellen wir Ihnen gerne ein individuelles Angebot.

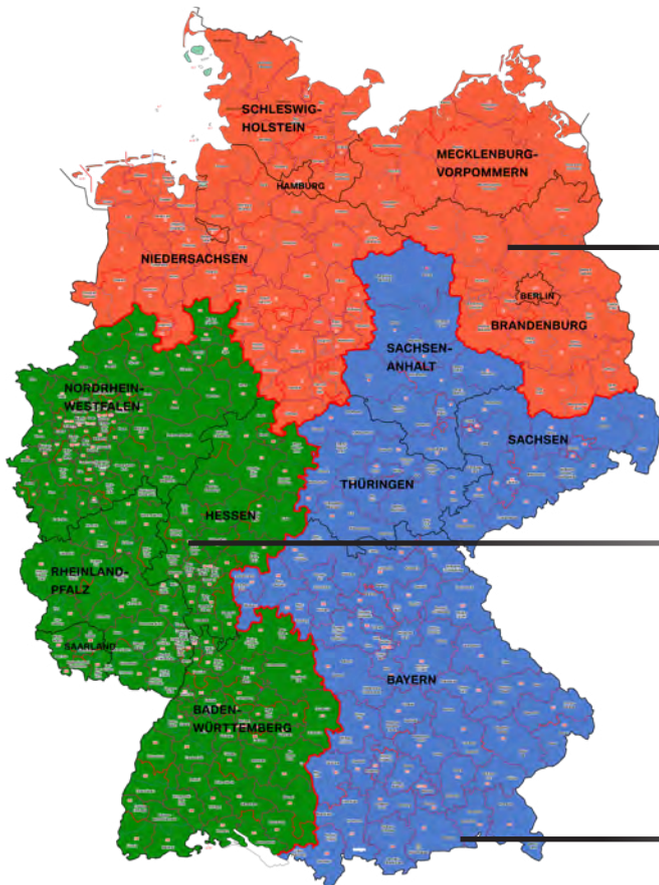


# VERTRIEB EINSATZFAHRZEUGE

IHRE REGIONALEN GEBIETSLEITER.

## Kontakt Zentrale München

BMW AG  
Vertrieb an Direkt- und Sonderkunden, C1-V-3  
Lilienthalallee 26  
80939 München  
E-Mail: [behoerdenverkauf@bmw.de](mailto:behoerdenverkauf@bmw.de)



### Günther Nitschke

Gebietsleiter Nord / Ost

Schleswig-Holstein | Hamburg  
Mecklenburg-Vorpommern | Bremen  
Niedersachsen | Brandenburg | Berlin

Telefonnummer: +49-151 60147011  
E-Mail: [guenther.nitschke@bmw.de](mailto:guenther.nitschke@bmw.de)



### Thomas Mereb

Gebietsleiter Süd / West

Nordrhein-Westfalen | Hessen  
Rheinland-Pfalz | Saarland  
Baden-Württemberg

Telefonnummer: +49-151 60190045  
E-Mail: [thomas.mereb@bmw.de](mailto:thomas.mereb@bmw.de)



### Holger Wilfling

Gebietsleiter Süd / Ost

Bayern | Thüringen | Sachsen  
Sachsen-Anhalt

Telefonnummer: +49-151 60190029  
E-Mail: [holger.wilfling@bmw.de](mailto:holger.wilfling@bmw.de)



# THE X1



## Sonderausstattungen:

- Verbau einer stärkeren Starterbatterie und Generator  
Vorbereitungen Einsatzfahrzeuge (SA 138)
- Waffenkasten - Vorbereitung Beifahrertüre (SA 130)
- Behörde ohne COC (SA 10Z)

## Sondersignalanlagen: (detaillierte Ausstattungsinhalte Seite 41)

- RTK-7 Ausbaustufen low / middle / high / Polizei  
inkl. Bedienhandapparat HA115,  
Tonfolgesteuergerät und Druckkammerlautsprecher (DKL)
- Kundenindividuelle Sondersignalanlage DBS 4000:  
individuell konfigurierbare DBS 4000 inkl. HBE300,  
Tonfolgesteuergerät und DKL  
(Konfigurationsblatt siehe Seite 42)
- DBS 4000 Ausbaustufen low / middle / high  
inkl. Bedienhandapparat HBE300,  
Tonfolgesteuergerät und DKL
- Kundenindividuelle Sondersignalanlage DBS 5000:  
individuell konfigurierbare DBS 5000, inkl. HBE300,  
Tonfolgesteuergerät und DKL  
(Konfigurationsblatt siehe Seite 43)



## Sondersignalanlagen:

- DBS 5000 high inkl. Bedienhandapparat HBE300, Tonfolgesteuergerät und DKL
- Getarnte Warnanlage mit Magnetblitzleuchte Movia SL LED bestehend aus: Tonfolgeverstärker, DKL, Magnetblitzleuchte inkl. Halterung, BUS - Anbindung an das Basisfahrzeug
- Frontblitzer blau
- Autarke Sondersignalanlage (analoge Sondersignalanlage bestehend aus: Tonfolgeverstärker, DKL, Magnetblitzleuchte Movia LED, nicht bestellbar mit SA 138)
- Autarke Frontblitzer (nur in Verbindung mit autarker Sondersignalanlage)
- Frontscheibenblitzer I-Tafel
- 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- 4 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- 2 gelbe Blink- und 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappenverkleidung
- Anhaltesignalgeber hinten
- Anhaltesignalgeber vorne Sonnenblende Beifahrerseite



## Funkvorbereitungen und Antennen:

Hinweis: Bereitstellung des Funk-Handbedienteil (HBC) durch den Kunden

- Digitalfunk Sepura HRT unter Mittelarmlehne
- Digitalfunk Sepura MRT, HBC Aufnahme im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura MRT, HBC offen/sichtbar verbaut
- Digitalfunk Motorola MRT, HBC Aufnahme offen/sichtbar verbaut
- Freisprecheinrichtung Digitalfunk Sepura/ Motorola
- Dachantenne Digitalfunk getarnt im Finne
- Antenne Tetra Procom MU-4-XG\_CEL5 (640mm Strahler) montiert vor Finne
- Antenne Tetra Procom MU-1-CX/S (180mm Strahler) montiert vor Finne



## Sonstiges:

- Erhöhte Bordnetzstabilität (optimierte Generatorleistung)
- Schaltzentrum Einsatzfahrzeug
- Zusatzbatterie
- Zusatzbatterie mit Notstartfunktion
- Motorweiterlauf mit Diebstahlschutz
- Behördensteuergerät
- Intermittierendes Fernlicht  
(nur in Verbindung mit einer Ausnahmegenehmigung möglich)
- Codierung Tagfahrlicht (Deaktivierung des Tagfahrlichts  
nur in Verbindung mit einer Ausnahmegenehmigung möglich)
- Codierung Abblendlicht bei Blaulicht (Automatische Aktivierung  
Abblendlicht bei eingeschaltetem Blaulicht)
- Einspeisung 230 V hinten links, inkl. Startsperrung und  
zwei Schuko-Steckdosen
- Feuerlöscher 1kg am Sitz vorne
- Feuerlöscher 2kg im Gepäckraum
- 2-Feuerlöscher 2kg im Gepäckraum
- Werksvorbereitung Trenngitter
- Trenngitter zwischen Innen- und Gepäckraum
- 2 DIN Steckdosen 12V im GPR mit Dauerstrom
- Halterung Anhaltekeule Beifahrerseite
- Halterung Nothammer
- Halterung für zwei Einsatzstöcke
- Verortung für Anhängervorrichtung
- Zusatzspiegel mit Fangseil und Saugfuß
- Gummimatten vorne und hinten
- Gummimatte Gepäckraum
- Heizlüfter inkl. Raumthermostat (nur bestellbar mit Trenngitter und 230 V Einspeisung)
- Waffenkasten in der Beifahrertür für eine MP5 inkl. Stauraum für zwei zusätzliche Magazine
- LED GPR-Beleuchtung in Heckklappe inkl. 2-stufig mit Schalter
- Ladezustandsanzeige für Zusatzbatterie, verbaut im Dachhimmel



### Sonstiges:

- Ladegerät beide 12V Batterien (nur in Verbindung mit 230V Einspeisung)
- Reifenfülldruckaufkleber Radhaus außen

### Folierungen und Schutzfolien:

- Neu:** Kundenindividuelle Folierung (keine Vollbeklebung)
- Folierung BMW Design im Farbton RAL 3000
- Folierung BMW Design im Farbton RAL 3026
- Schriftzüge Feuerwehr / Notarzt optional konfigurierbar
- Schutzfolie B-Säule
- Schutzfolie Heckstoßstange

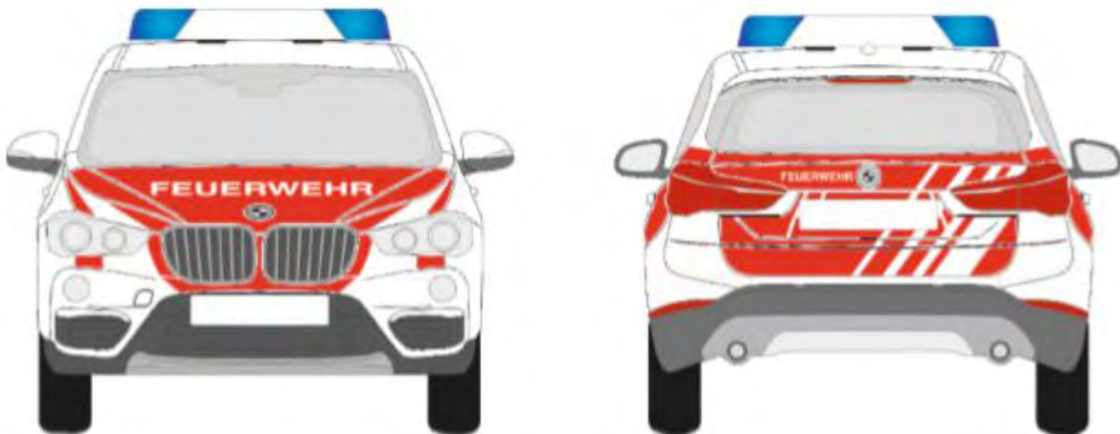
### Beispiel Kundenindividuelle Folierung (DIN-Plus Flächenfolierungssatz) RAL 3000 / RAL 3026:



**Beispiel BMW Design Notarzt:**



**Beispiel BMW Design Feuerwehr im Farbton RAL 3000:**



**Beispiel BMW Design Feuerwehr im Farbton RAL 3000:**





# THE X3



## Sonderausstattungen:

- Verbau einer stärkeren Starterbatterie und Generator  
Vorbereitungen Einsatzfahrzeuge (SA 138)
- Beladung Notarzt - nur in Verbindung mit 20 Zoll Runflat-Bereifung (SA 13b)

## Sondersignalanlagen: (detaillierte Ausstattungsinhalte Seite 41)

- RTK-7 Ausbaustufen low / middle / high  
Notarzt / Feuerwehr / Polizei inkl. Handapparat HA 115,  
Tonfolgesteuergerät und Druckkammerlautsprecher (DKL)
- Kundenindividuelle Sondersignalanlage DBS 4000:  
individuell konfigurierbare DBS 4000 inkl. HBE300,  
Tonfolgesteuergerät und DKL  
(Konfigurationsblatt siehe Seite 42)
- DBS 4000 Ausbaustufen low / middle / high  
Notarzt / Feuerwehr / inkl. Handapparat HBE 300,  
Tonfolgesteuergerät und DKL
- Kundenindividuelle Sondersignalanlage DBS 5000:  
individuell konfigurierbare DBS 5000 inkl. HBE300,  
Tonfolgesteuergerät und DKL  
(Konfigurationsblatt siehe Seite 43)
- DBS 5000 high inkl. Bedienhandapparat HBE 300,  
Tonfolgesteuergerät und DKL

## Sondersignalanlagen:

- Getarnte Warnanlage mit Magnetblitzleuchte Movia SL LED bestehend aus: Tonfolgesteuergerät und DKL, Magnetblitzleuchte inkl. Halterung, BUS Anbindung an das Basisfahrzeug
- Getarnte Warnanlage Hella Comet Hoch bestehend aus: Tonfolgesteuergerät und DKL, Aufsteck Rundumkennleuchte absperren inkl. Halterung
- Frontblitzer blau
- Martin-Anlage mit 4 Schallbechern (nur in Verbindung mit RTK-7 Varianten bestellbar)
- Autarke Sondersignalanlage (analoge Sondersignalanlage bestehend aus: Tonfolgeverstärker, DKL, Magnetblitzleuchte Movia LED, nicht bestellbar mit SA 138)
- Autarke Frontblitzer (nur in Verbindung mit autarker Sondersignalanlage)
- Frontscheibenblitzer I-Tafel (Hinweis: Klärung der Nutzungsberechtigung durch den Anwender)
- 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- 4 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- 2 gelbe Blink- und 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappenverkleidung
- Anhaltesignalgeber vorne Sonnenblende Beifahrerseite
- Anhaltesignalgeber hinten



## Funkvorbereitungen und Antennen:

Hinweis: Bereitstellung des Funk-Handbedienteil (HBC) durch Kunden

- Digitalfunk Motorola MRT, HBC Aufnahme offen / sichtbar verbaut
- Digitalfunk Motorola MRT, HBC Aufnahme im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura HRT, Aufnahme HRT auf Mittelkonsole (nicht kombinierbar mit Sepura MRT)
- Digitalfunk Sepura MRT, Aufnahme offen / sichtbar verbaut



## **Funkvorbereitungen und Antennen:**

- Digitalfunk Sepura MRT, HBC Aufnahme im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura HRT im Handschuhfach
- Passivhalterung Sepura HRT  
(Grundplatte zur Stromversorgung für eine Passivladehalterung am Mitteltunnel Fond)
- Funkaufschaltung Tetra auf RTK-7
- Freisprecheinrichtung Funk
- Antenne Tetra Procom  
MU-4--G\_CEL5 (640 mm) montiert vor Finne
- Antenne Tetra Procom  
MU-4--G\_s (180 mm) montiert vor Finne
- Dachantenne Digitalfunk getarnt im Finne
- LTE-Antenne für Car-Pad
- Zusätzlicher GPS Abgriff



## **Sonstiges:**

- Schaltzentrum Einsatzfahrzeug
- Erhöhte Bordnetzstabilität (optimierte Generatorleistung)
- Zusatzbatterie
- Zusatzbatterie mit Notstartfunktion
- Motorweiterlauf mit Diebstahlschutz
- Behördensteuergerät
- Intermitierendes Fernlicht LL  
(nur in Verbindung mit einer Ausnahmegenehmigung bestellbar)
- Codierung Tagfahrlicht (Deaktivierung des Tagfahrlichts  
nur in Verbindung mit einer Ausnahmegenehmigung bestellbar)
- Codierung Abblendlicht bei Blaulicht (Automatische Aktivierung  
des Abblendlichts bei eingeschaltetem Blaulicht)
- Einspeisung 230V hinten links inkl. Startsperrung und zwei  
Schuko Steckdosen und Defa Stecker
- Feuerlöscher 1kg am Sitz vorne
- Feuerlöscher 2kg im Gepäckraum

### **Sonstiges:**

- Feuerlöscher 6kg im Gepäckraum (montiert auf den Aluminiumschienen)
- Trenngitter zwischen Innen- und Gepäckraum
- 2 DIN Steckdosen 12V im GPR mit Dauerstrom
- Halterung Anhaltekelle im Fußraum Beifahrerseite
- Halterung Nothammer
- Halterung für zwei Einsatzstöcke
- Grundhalter für zusätzlichen Bildschirm
- Zusatzspiegel mit Fangseil und Saugfuß
- Gummimatten vorne und hinten
- Gummimatte Gepäckraum (nicht in Verbindung mit 6kg Feuerlöscher bestellbar)
- Kunstleder Schonbezüge für hintere Sitzreihe
- Heizlüfter inkl. Raumthermostat
- Waffenkasten in Beifahrertür für eine MP5 inkl. Stauraum für zwei zusätzliche Magazine
- LED GPR-Beleuchtung im Dachhimmel (nur in Verbindung mit LED GPR-Beleuchtung in der Heckklappe)
- LED GPR-Beleuchtung in Heckklappe mit Schalter
- Ladegerät beide 12V Batterien (nur in Verbindung mit 230V Einspeisung)
- Reifenfülldruckaufkleber Radhaus außen

### **Folierungen und Schutzfolien:**

- Neu:** Kundenindividuelle Folierung (keine Vollbeklebung)
- BMW Design Feuerwehr im Farbton RAL 3000
- Folierung BMW Design Notarzt im Farbton RAL 3026
- Schriftzüge Feuerwehr / Notarzt optional konfigurierbar
- Schutzfolie B-Säule
- Schutzfolie Stoßfänger hinten

**Beispiel Kundenindividuelle Folierung (DIN-Plus Flächenfolierungssatz) RAL 3000 / RAL 3026: (geeignet für radarbasierte Assistenzsysteme)**



**Beispiel BMW Design Feuerwehr im Farbton RAL 3000:**





Beispiel BMW Notarzt im Farbton RAL 3026





# THE 2

## GRAN TOURER



### Sonderausstattungen:

- Verbau einer stärkeren Starterbatterie und Generator  
Vorbereitungen Einsatzfahrzeuge (SA 138)
- Waffenkasten - Vorbereitung Beifahrertüre (SA 130)
- Behörde ohne COC (SA 10Z)

### Sondersignalanlagen: (detaillierte Ausstattungsinhalte Seite 41)

- RTK-7 Ausbaustufen low / middle / high  
Notarzt / Feuerwehr / Polizei inkl. Handapparat HA 115,  
Tonfolgesteuergerät und Druckkammerlautsprecher (DKL)
- Kundenindividuelle Sondersignalanlage DBS 4000:  
individuell konfigurierbare DBS 4000 inkl. HBE300,  
Tonfolgesteuergerät und DKL  
(Konfigurationsblatt siehe Seite 42)
- DBS 4000 Ausbaustufen low / middle / high  
Notarzt / Feuerwehr / inkl. Handapparat HBE 300, Ton-  
folgesteuergerät und DKL
- Kundenindividuelle Sondersignalanlage DBS 5000:  
individuell konfigurierbare DBS 5000 inkl. HBE300,  
Tonfolgesteuergerät und DKL  
(Konfigurationsblatt siehe Seite 43)



## Sondersignalanlagen:

- DBS 5000 high inkl. Bedienhandapparat HBE 300, Tonfolgesteuergerät und DKL
- Getarnte Warnanlage mit Magnetblitzleuchte bestehend aus: Tonfolgesteuergerät, DKL, Magnetblitzleuchte Movia SL Led inkl. Halterung, BUS Anbindung an das Basisfahrzeug
- Frontblitzer blau
- Autarke Sondersignalanlage (analoge Sondersignalanlage bestehend aus: Tonfolgeverstärker, DKL, Magnetblitzleuchte Movia LED, nicht bestellbar mit SA 138)
- Autarke Frontblitzer (nur in Verbindung mit autarker Sondersignalanlage)
- Frontscheibenblitzer I-Tafel (Hinweis: Klärung der Nutzungsberechtigung durch den Anwender)
- 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- 4 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- 2 gelbe Blink- und 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappenverkleidung
- Anhaltesignalgeber vorne Sonnenblende Beifahrerseite
- Anhaltesignalgeber hinten



## Funkvorbereitungen und Antennen:

Hinweis: Bereitstellung des Funk-Handbedienteil (HBC) durch Kunden

- Digitalfunk Motorola MRT, HBC Aufnahme offen / sichtbar verbaut
- Digitalfunk Sepura MRT, Aufnahme offen / sichtbar verbaut
- Digitalfunk Sepura MRT, HBC Aufnahme im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura, Aufnahme HRT unter Mittelarmlehne
- Freisprecheinrichtung für Digitalfunk Sepura / Motorola
- Antenne Tetra Procom MU-4--G\_CEL5 (640 mm) montiert vor Finne
- Antenne Tetra Procom MU-4--G\_s (180 mm) montiert vor Finne
- Dachantenne Digitalfunk getarnt im Finne



## **Sonstiges:**

- Erhöhte Bordnetzstabilität (optimierte Generatorleistung)
- Schaltzentrum Einsatzfahrzeug
- Zusatzbatterie
- Zusatzbatterie mit Notstartfunktion
- Motorweiterlauf mit Diebstahlschutz
- Behördensteuergerät
- Intermittierendes Fernlicht (nur in Verbindung mit einer Ausnahmegenehmigung bestellbar)
- Codierung Tagfahrlicht (Deaktivierung Tagfahrlicht nur in Verbindung mit einer Ausnahmegenehmigung bestellbar)
- Codierung Abblendlicht bei Blaulicht (Automatische Aktivierung Abblendlicht bei eingeschaltetem Blaulicht)
- Einspeisung 230V hinten links inkl. Startsperrung, Defa Stecker und zwei Schuko Steckdose
- Feuerlöscher 1kg am Sitz vorne
- Feuerlöscher 2kg im Gepäckraum
- 2-Feuerlöscher 2kg im Gepäckraum
- Feuerlöscher 6kg im Gepäckraum
- Trenngitter zwischen Innen- und Gepäckraum
- 2 DIN Steckdosen 12V im GPR mit Dauerstrom
- Halterung Anhaltekeile im Fußraum Beifahrerseite
- Halterung Nothammer
- Halterung für zwei Einsatzstöcke
- Verortung für Anhängervorrichtung
- Zusatzspiegel mit Fangseil und Saugfuß
- Gummimatten vorne und hinten
- Gummimatte Gepäckraum (nicht bestellbar mit 6kg Feuerlöscher)
- Heizlüfter inkl. Raumthermostat (nur bestellbar mit Trenngitter und 230 V Einspeisung)
- Waffenkasten in Beifahrertür für eine MP5 inkl. Stauraum für zwei zusätzliche Magazine
- LED GPR-Beleuchtung im Dachhimmel (nur in Verbindung mit LED GPR Beleuchtung in Heckklappe)
- LED GPR-Beleuchtung in Heckklappe mit Schalter
- Ladezustandsanzeige für Zusatzbatterie (montiert im Dachhimmel)

### Sonstiges:

- Ladegerät beide 12V Batterien (nur in Verbindung mit 230 V Einspeisung)
- Reifenfülldruckaufkleber Radhaus außen
- Deaktivierung Hupen Bestätigung

### Folierungen und Schutzfolien:

- Neu:** Kundenindividuelle Folierung (keine Vollbeklebung)
- Folierung BMW Design im Farbton RAL 3000
- Folierung BMW Design im Farbton RAL 3026
- Schriftzüge Feuerwehr / Notarzt optional konfigurierbar
- Schutzfolie B-Säule
- Schutzfolie Stoßfänger hinten

### Beispiel BMW Design 112 F46 2er Gran Tourer im Farbton 3000



## Beispiel BMW Notarzt im Farbton RAL 3000





# THE 3

## LIMOUSINE



### Sonderausstattungen:

- Verbau einer stärkeren Starterbatterie und Generator Vorbereitungen Einsatzfahrzeuge (SA 138)
- Waffenkasten in Beifahrertüre für MP5 inkl. Stauraum für zwei zusätzliche Magazine (SA 130)
- Behörde ohne COC (SA 10Z)
- Zusatzbatterie für einsatzspezifische Verbraucher (SA 146)

### Sondersignalanlagen: (detaillierte Ausstattungsinhalte Seite 41)

- Getarnte Warnanlage mit Magnetblitzleuchte Movia SL LED bestehend aus: Tonfolgeverstärker, Druckkammerlautsprecher (DKL), Magnetblitzleuchte inkl. Halterung, BUS Anbindung an das Basisfahrzeug
- Lemose-Steckdose für Movia SL im Fond montiert neben Sitz / Einstieg Fahrerseite
- Autarke Sondersignalanlage (analoge Sondersignalanlage bestehend aus: Tonfolgeverstärker, DKL, Magnetblitzleuchte Movia LED, nicht bestellbar mit SA 138, 146, 10Z)
- Autarke Frontblitzer (nur in Verbindung mit autarker Sondersignalanlage)
- Frontblitzer blau



## Sondersignalanlagen:

- Werksvorbereitung Frontscheibenblitzer I-Tafel
- Frontscheibenblitzer I-Tafel  
(Hinweis: Klärung der Nutzungsberechtigung durch den Anwender)
- 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- Anhaltesignalgeber vorne Sonnenblende Beifahrerseite
- Anhaltesignalgeber hinten, montiert auf Hutablage



## Funkvorbereitungen und Antennen:

Hinweis: Bereitstellung des Funk-Handbedienteil (HBC) durch Kunden

- Werksvorbereitung Tetra-Funk Sepura
- Werksvorbereitung Tetra-Funk Motorola
- Digitalfunk Sepura MRT,  
Aufnahme für HBC getarnt verbaut im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura MRT,  
Aufnahme für HBC offen/sichtbar verbaut
- Digitalfunkvorrüstung für ein Sepura HRT im Handschuhfach
- Digitalfunk Motorola MRT,  
Aufnahme für HBC offen/sichtbar verbaut
- Digitalfunk Motorola MRT,  
Aufnahme für HBC getarnt verbaut im Handschuhfach
- Kabelbaumvorbereitung (Spannungsversorgung)  
für Passivladehalterung
- Passivladehalterung für ein Sepura HRT  
(STP9000/STP8X /SC20 montiert am Mitteltunnel im Fond)
- Passivladehalterung für ein Motorola  
(MTP850/MTH650/800 montiert am Mitteltunnel im Fond)
- Freisprecheinrichtung Funk Sepura / Motorola
- Antenne Tetra Procom  
MU-4--G\_CEL5 (640 mm Strahler) montiert vor Finne
- Antenne Tetra Procom vor Finne  
MU-4--G\_s (180 mm Strahler) montiert vor Finne
- Dachantenne Digitalfunk getarnt im Finne  
LTE-Antenne für Car-Pad
- Zusätzlicher GPS Abgriff (zusätzliche GPS Antenne)



### **Funkvorbereitungen und Antennen:**

- Zusätzlicher Kartenleser  
(externer Kartenleser bei Motorola Funk, wenn Zugänglichkeit zum S/E Gerät im Kofferraum durch z. B. Schrankeinbau nicht gegeben ist)

### **Sonstiges:**

- Erhöhte Bordnetzstabilität (optimierte Generatorleistung)
- Schaltzentrum Einsatzfahrzeug
- Motorweiterlauf mit Diebstahlschutz
- Codierung Tagfahrlicht SA 8TN TFL Abschaltung (Deaktivierung des Tagfahrlichts nur in Verbindung mit einer Ausnahmegenehmigung bestellbar)
- Codierung Abblendlicht bei Blaulicht  
(Automatische Aktivierung des Abblendlichts bei eingeschaltetem Blaulicht)
- Feuerlöscher 1kg am Beifahrersitz vorne
- Feuerlöscher 2kg im Gepäckraum
- 2 DIN Steckdosen 12V im GPR mit Dauerstrom
- Halterung Anhaltekelle Beifahrerseite
- Halterung für zwei Einsatzstöcke
- Halterung Nothammer
- Zusatzspiegel mit Fangseil und Saugfuß
- Gummimatten vorne und hinten
- Gummimatte Gepäckraum
- Kunstleder Schonbezüge für hintere Sitzreihe
- Ladezustandsanzeige für Zusatzbatterie  
(montiert im Dachhimmel über Instrumententafel)
- Reifenfülldruckaufkleber Radhaus außen

### **Lackierungen:**

- Lackierung Feuerrot RAL 3000

### **Folierungen und Schutzfolien:**

- Schriftzüge Feuerwehr optional konfigurierbar
- Schutzfolie B-Säule
- Schutzfolie Stoßfänger hinten



# THE 3

## TOURING



### Sonderausstattungen:

- Verbau einer stärkeren Starterbatterie und Generator Vorbereitungen Einsatzfahrzeuge (SA 138)
- Waffenkasten in Beifahrertüre für MP5 inkl. Stauraum für zwei zusätzliche Magazine (SA130)
- Behörde ohne COC (SA 10Z)
- Zusatzbatterie für einsatzspezifische Verbraucher (SA 146)
- Beladung Polizei (optimierte Hinterachsfedern an eine höhere Permantbeladung)

### Sondersignalanlagen: (detaillierte Ausstattungsinhalte Seite 41)

- RTK-7 Ausbaustufen low / middle / high Notarzt / Feuerwehr / Polizei inkl. Handapparat HA 115, Tonfolgeverstärker, Druckkammerlautsprecher (DKL)
- Getarnte Warnanlage mit Magnetblitzleuchte Movia SL LED bestehend aus: Tonfolgeverstärker, DKL, Magnetblitzleuchte inkl. Halterung, BUS Anbindung an das Basisfahrzeug
- Lemose-Steckdose für Movia SL im Fond montiert neben Sitz / Einstieg Fahrerseite



## Sondersignalanlagen:

- Autarke Sondersignalanlage  
(analoge Sondersignalanlage bestehend aus:  
Tonfolgeverstärker, DKL, Magnetblitzleuchte Movia LED,  
nicht bestellbar mit SA 138, 146, 10Z)
- Autarke Frontblitzer  
(nur in Verbindung mit autarker Sondersignalanlage)
- Frontblitzer blau
- Werksvorbereitung Frontscheibenblitzer I-Tafel
- Frontscheibenblitzer I-Tafel  
(Hinweis: Klärung der Nutzungsberechtigung durch den  
Anwender)
- 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- 4 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- 2 gelbe und 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- Anhaltesignalgeber vorne Sonnenblende Beifahrerseite
- Anhaltesignalgeber hinten montiert am Dachhimmel



## Funkvorbereitungen und Antennen:

Hinweis: Bereitstellung des Funk-Handbedienteil (HBC) durch Kunden

- Werksvorbereitung Tetra-Funk Sepura
- Werksvorbereitung Tetra-Funk Motorola
- Digitalfunk Sepura MRT,  
Aufnahme für HBC offen/sichtbar verbaut
- Digitalfunk Sepura MRT,  
Aufnahme für HBC getarnt verbaut im Handschuhfach
- Aktive Digitalfunkvorrüstung für ein  
Sepura HRT im Handschuhfach
- Digitalfunk Motorola MRT,  
Aufnahme für HBC offen/sichtbar verbaut
- Digitalfunk Motorola MRT,  
Aufnahme für HBC getarnt verbaut im Handschuhfach
- Kabelbaumvorbereitung (Spannungsversorgung)  
für Passivladehalterung
- Passivladehalterung für ein Sepura HRT  
(STP9000/STP8X/SC20 montiert am Mittelunnel im Fond)



## **Funkvorbereitungen und Antennen:**

- Passivladehalterung für ein Motorola (MTP850/MTH650/800 montiert am Mitteltunnel im Fond)
- Vorbereitung für Funkaufschaltung auf RTK-7
- Funkaufschaltung Tetra auf RTK-7
- Freisprecheinrichtung Funk (Sepura / Motorola)
- Antenne Tetra Procom MU-4--G\_CEL5 (640 Strahler mm) montiert vor Finne
- Antenne Tetra Procom MU-4--G\_s (180 Strahler mm) montiert vor Finne
- Dachantenne Digitalfunk getarnt im Finne
- LTE-Antenne für Car-Pad
- Zusätzlicher GPS Abgriff (zusätzliche GPS Antenne)
- Zusätzlicher Kartenleser (Externer Kartenleser bei Motorola-Funk, wenn Zugänglichkeit zum S7E Gerät im Kofferraum durch z.B. Schrankeinbau nicht gegeben ist)

## **Sonstiges:**

- Erhöhte Bordnetzstabilität (optimierte Generatorleistung)
- Schaltzentrum Einsatzfahrzeuge
- Motorweiterlauf mit Diebstahlschutz
- Codierung Tagfahrlicht SA 8TN TFL Abschaltung (Deaktivierung des Tagfahrlichts nur in Verbindung mit einer Ausnahmegenehmigung bestellbar)
- Codierung Abblendlicht bei Blaulicht (Automatische Aktivierung Abblendlicht bei eingeschaltetem Blaulicht)
- Feuerlöscher 1kg am Beifahrersitz vorne
- Feuerlöscher 2kg im Gepäckraum
- Trenngitter zwischen Innen- und Gepäckraum
- 2 DIN Steckdosen 12V im GPR mit Dauerstrom
- Halterung Anhaltekeile Beifahrerseite
- Halterung für zwei Einsatzstöcke
- Halterung Nothammer
- Zusatzspiegel mit Fangseil und Saugfuß
- Gummimatten vorne und hinten

## Sonstiges:

- Gummimatte im Gepäckraum
- Kunstleder Schonbezüge für hintere Sitzreihe
- Ladezustandsanzeige für Zusatzbatterie (montiert im Dachhimmel)
- Reifenfülldruckaufkleber Radhaus außen

## Lackierungen:

- Lackierung Feuerrot RAL 3000

## Folierungen und Schutzfolien:

- Neu:** Kundenindividuelle Folierung (keine Vollbeklebung)
- Folierung BMW Design Polizei Bayern
- Folierung BMW Design Notarzt mittig
- Schriftzüge Feuerwehr / Notarzt weiß optional konfigurierbar
- Schutzfolie B-Säule
- Schutzfolie Stoßfänger hinten

## Beispiel BMW Design Notarzt im Farbton RAL 3026:



**Beispiel BMW Design Notarzt im Farbton RAL 3026:**



**Beispiel BMW Design Polizei:**





# THE 5

## LIMOUSINE



### Sonderausstattungen:

- Verbau einer stärkeren Starterbatterie und Generator  
Vorbereitungen Einsatzfahrzeuge (SA 138)
- Zusatzbatterie für einsatzspezifische Verbraucher (SA 146)
- Waffenkasten in Beifahrertüre für MP5 inkl. Stauraum  
für zwei zusätzliche Magazine (SA 130)
- Behörde ohne COC (SA 10Z)

### Sondersignalanlagen: (detaillierte Ausstattungsinhalte Seite 41)

- Getarnte Warnanlage mit Magnetblitzleuchte Movia SL LED  
bestehend aus: Tonfolgeverstärker, Druckkammerlautsprecher (DKL),  
Magnetblitzleuchte inkl. Halterung, BUS Anbindung an das Basisfahrzeug  
(nur in Verbindung mit einer Stahlplatte im Dach bestellbar)
- Stahlplatte in Fahrzeugdach auf Fahrerseite
- Autarke Sondersignalanlage  
(analoge Sondersignalanlage bestehend aus:  
Tonfolgeverstärker, DKL, Magnetblitzleuchte Movia LED,  
nur in Verbindung mit Stahlplatte bestellbar,  
nicht bestellbar mit SA 10Z)
- Autarke Frontblitzer  
(nur in Verbindung mit autarker Sondersignalanlage)



### Sondersignalanlagen:

- Frontblitzer blau
- Werksvorbereitung Frontscheibenblitzer I-Tafel
- Frontscheibenblitzer I-Tafel  
(Hinweis: Klärung der Nutzungsberechtigung durch den Anwender)
- 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- Steckdose Movia-SL B-Säule
- Anhaltesignalgeber vorne Sonnenblende Beifahrerseite
- Anhaltesignalgeber hinten



### Funkvorbereitungen und Antennen:

Hinweis: Bereitstellung des Funk-Handbedienteil (HBC) durch Kunden

- Werksvorbereitung Tetra-Funk Sepura
- Digitalfunk Sepura MRT,  
Aufnahme für HBC offen/sichtbar verbaut
- Digitalfunk Sepura MRT,  
Aufnahme für HBC getarnt im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura HRT STP 9000  
getarnt im Handschuhfach
- Freisprecheinrichtung Funk Sepura
- Antenne Tetra Procom  
MU-4--G\_CEL5 (640 mm Strahler) montiert vor Finne
- Antenne Tetra Procom  
MU-4--G\_s (180 mm Strahler) montiert vor Finne
- Dachantenne Digitalfunk getarnt im Finne
- LTE-Antenne für Car-Pad
- Zusätzlicher GPS Abgriff (zusätzlicher GPS Antenne)



### Sonstiges:

- Erhöhte Bordnetzstabilität (optimierte Generatorleistung)
- Schaltzentrum Einsatzfahrzeuge
- Motorweiterlauf mit Diebstahlschutz

### **Sonstiges:**

- Codierung Tagfahrlicht SA 8TN TFL Abschaltung  
(Deaktivierung Tagfahrlicht nur in Verbindung mit einer  
Ausnahmegenehmigung bestellbar)
- Codierung Abblendlicht bei Blaulicht (Automatische Aktivierung  
des Abblendlichts bei eingeschaltetem Blaulicht)
- Feuerlöscher 1kg am Sitz vorne
- Feuerlöscher 2kg im Gepäckraum
- 2 DIN Steckdosen 12V im GPR mit Dauerstrom
- Halterung Anhaltekele Beifahrerseite
- Halterung für zwei Einsatzstöcke (keine Teleskopstöcke)
- Zusatzspiegel mit Fangseil und Saugfuß
- Gummimatten vorne und hinten
- Gummimatte im Gepäckraum
- Kunstleder Schonbezüge in zweiter Sitzreihe
- Waffenkasten in der Beifahrertür für eine MP5 mit zwei zusätzlichen Magazinen
- Ladezustandsanzeige für Zusatzbatterie, verbaut im Dachhimmel  
zwischen Fahrer und Beifahrer
- Reifenfülldruckaufkleber Radhaus außen
- Verortung 2VC Mobility Kit bei Einsatzfahrzeugen

### **Lackierungen:**

- Lackierung Feuerrot RAL 3000

### **Folierungen und Schutzfolien:**

- Schriftzüge Feuerwehr weiß optional konfigurierbar
- Schutzfolie B-Säule
- Schutzfolie Stoßfänger hinten



**THE 5**  
TOURING

**Sonderausstattungen:**

- Verbau einer stärkeren Starterbatterie und Generator  
Vorbereitungen Einsatzfahrzeuge (SA 138)
- Zusatzbatterie für einsatzspezifische Verbraucher (SA 146)
- Waffenkasten - Vorbereitung Beifahrertüre (SA 130)
- Behörde ohne COC (SA 10Z)

**Sondersignalanlagen: (detaillierte Ausstattungsinhalte Seite 41)**

- RTK-7 Ausbaustufen low / middle / high  
Notarzt / Feuerwehr / Polizei inkl. Handapparat HA 115,  
Tonfolgeverstärker, Druckkammerlautsprecher (DKL),  
BUS-Anbindung an das Basisfahrzeug
- Getarnte Warnanlage mit Magnetblitzleuchte Movia SL LED  
bestehend aus: Tonfolgeverstärker, DKL, Magnetblitzleuchte  
inkl. Halterung, BUS Anbindung an das Basisfahrzeug
- Autarke Sondersignalanlage  
(analoge Sondersignalanlage bestehend aus:  
Tonfolgeverstärker, DKL, Magnetblitzleuchte Movia LED,  
nicht bestellbar mit SA 138, 146, 10Z)
- Autarke Frontblitzer  
(nur in Verbindung mit autarker Sondersignalanlage)



### Sondersignalanlagen:

- Frontblitzer blau
- Werksvorbereitung Frontscheibenblitzer I-Tafel
- Frontscheibenblitzer I-Tafel  
(Hinweis: Klärung der Nutzungsberechtigung durch den Anwender)
- 2 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- 4 blaue Blitzleuchten in Heckklappe
- Steckdose Movia-SL B-Säule
- Anhaltesignalgeber vorne Sonnenblende Beifahrerseite
- Anhaltesignalgeber hinten montiert am Dachhimmel



### Funkvorbereitungen und Antennen:

Hinweis: Bereitstellung des Funk-Handbedienteil (HBC) durch Kunden

- Werksvorbereitung Tetra-Funk Sepura
- Digitalfunk Sepura MRT,  
Aufnahme für HBC offen/sichtbar verbaut
- Digitalfunk Sepura MRT,  
Aufnahme für HBC getarnt im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura HRT STP 9000  
getarnt im Handschuhfach
- Funkaufschaltung Tetra auf RTK-7
- Freisprecheinrichtung Funk Sepura
- Antenne Tetra Procom  
MU-4--G\_CEL5 (640 mm Strahler) montiert vor Finne
- Antenne Tetra Procom  
MU-4--G\_s (180 mm Strahler) montiert vor Finne
- Dachantenne Digitalfunk getarnt im Finne
- LTE-Antenne für Car-Pad
- Zusätzlicher GPS Abgriff (zusätzlicher GPS Antenne)



### **Sonstiges:**

- Erhöhte Bordnetzstabilität (optimierte Generatorleistung)
- Schaltzentrum Einsatzfahrzeuge
- Motorweiterlauf mit Diebstahlschutz
- Codierung Tagfahrlicht SA 8TN TFL Abschaltung  
(Deaktivierung Tagfahrlicht nur in Verbindung mit einer Ausnahmegenehmigung  
bestellbar)
- Codierung Abblendlicht bei Blaulicht (Automatische Aktivierung Abblendlicht bei  
eingeschaltetem Blaulicht)
- Feuerlöscher 1kg am Sitz vorne
- Feuerlöscher 2kg im Gepäckraum
- 2 DIN Steckdosen 12V im GPR mit Dauerstrom
- Ladegerät für beide Batterien (nur in Verbindung mit LED Beleuchtung in Heckklappe)
- Einspeisung 230 über PHEV (Seitenwand vorne links)
- Halterung Anhaltekelle Beifahrerseite
- Halterung für zwei Einsatzstöcke (keine Teleskopstöcke)
- Zusatzspiegel mit Fangseil und Saugfuß
- Gummimatten vorne und hinten
- Gummimatte im Gepäckraum
- Kunstleder Schonbezüge in zweiter Sitzreihe
- Waffenkasten in der Beifahrertür für MP5 mit zwei zusätzlichen Magazinen
- Ladezustandsanzeige für Zusatzbatterie, verbaut in Dachhimmel zwischen Fahrer und  
Beifahrer
- Reifenfülldruckaufkleber Radhaus außen

### **Lackierungen:**

- Lackierung Feuerrot RAL 3000

### Folierungen und Schutzfolien:

- Neu:** Kundenindividuelle Folierung
- Folierung Polizei Bayern
- Folierung BMW Design im Farbton RAL 3026
- Schriftzüge Feuerwehr / Notarzt weiß optional verfügbar
- Schutzfolie B-Säule
- Schutzfolie Stoßfänger hinten

### Beispiel BMW Design Notarzt im Farbton RAL 3026:





### Sonderausstattungen:

- Verbau einer stärkeren Starterbatterie und Generator  
Vorbereitungen Einsatzfahrzeuge (SA 138)

### Sondersignalanlagen:

- Getarnte Warnanlage Hänsch Comet hoch,  
bestehend aus: Tonfolgerverstärker,  
Druckkammerlautsprecher (DKL),  
Comet Rundumkennleuchte hoch, mit Steckscharnier
- Getarnte Warnanlage Hänsch Comet flach,  
bestehend aus: Tonfolgerverstärker, DKL,  
Comet Rundumkennleuchte flach, mit Steckscharnier
- Frontblitzer blau
- Frontscheibenblitzer I-Tafel  
(Hinweis: Klärung der Nutzungsberechtigung durch  
den Anwender)
- Außenspiegelblitzer blau  
(Hinweis: Bestellung des Umfangs erfolgt nur mit  
Ausnahmegenehmigung)
- Heckblitzer blau auf Hutablage
- Anhaltesignalgeber hinten



## Funkvorbereitungen und Antennen:

(Hinweis: Bereitstellung des HBC durch Kunden)

- Digitalfunk Motorola MRT, Aufnahme für HBC offen/sichtbar verbaut
- Digitalfunk Motorola MRT, Aufnahme für HBC getarnt im Handschuhfach
- Digitalfunk Motorola MRT, DIN-BDT getarnt im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura MRT, DIN-BDT getarnt im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura MRT, Aufnahme für HBC offen/sichtbar verbaut
- Digitalfunk Sepura MRT, Aufnahme für HBC getarnt im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura HRT SC21 getarnt im Handschuhfach
- Digitalfunk Sepura HRT SC21 auf Mittelkonsole
- Zusätzliche MRT Sepura
- Klinkebuchse 3.5 für Funk, (Ohrhörerbuchse Funk Motorola in Mittelarmlehne)
- Stoßfängerantenne 380-470 MHz



## Sonstiges:

- Erhöhte Bordnetzstabilität (optimierte Generatorleistung)
- Schaltzentrum Einsatzfahrzeug
- Basisumfang Behörde PHEV (für Hybridmodelle)
- Basisumfang Behörde mit Zusatzbatterie + Notstart
- Beschleunigungsanzeige / Fahrsituationsanzeige (Hinweis: Bestellung des Umfangs erfolgt nur mit Ausnahmegenehmigung)
- Feuerlöscher 1kg am Sitz vorne
- Feuerlöscher 2kg im Gepäckraum
- 2 DIN Steckdosen 12V im GPR mit Dauerstrom
- Halterung Anhaltekeule Beifahrerseite
- Halterung Anhaltekeule Fahrerseite
- Zusätzliche Ladeschale SA 6NB an Mittelkonsole



### **Sonstiges:**

- Zusatzspiegel mit Fangseil und Saugfuß
- Gummimatten vorne und hinten
- Ablagenetz am Mitteltunnel
- Ablagenetz im Gepäckraum
- Klapptisch in Fond rechts
- Klapptisch in Fond links
- 2 Kardanische Leseleuchten in Blende der zusätzlichen Bremsleuchte im Dachhimmel
- Kardanische Leseleuchte in Sonnenblende auf Beifahrerseite
- Waffenkasten im Gepäckraum (kompatibel für MP5, nicht für PHEV)

### **Folierungen und Schutzfolien:**

- Scheibentönungsfolie 95% ab B-Säule G12
- Sicherheitsfolie DIN P3A - G12, durchwurfhemmende Schlagschutzfolie (Fa. Haverkamp)

# BMW Baukasten

## Sondersignalanlagen

### Sondersignalanlage RTK-7 KL-LM2\* (verfügbar für X1, 2er Gran Tourer, 3er Touring, X3, 5er Touring)

Variante	Inhalt
Feuerwehr low	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, weisse Blende mit Schriftzug „Feuerwehr“ vorne und hinten
Feuerwehr middle	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, Blende transparent, ASG Matrix Anzeige „Feuerwehr“, BSF Blitzer LED vorne, Alley Lights seitlich, ASW vorne, ECE Blinker hinten
Feuerwehr high	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, Blende transparent, Vollmatrix, BSF Blitzer LED vorne, Alley Lights seitlich, ASW vorne, ECE Blinker hinten, LED Signal Bar hinten
Notarzt low	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, weisse Blende mit Schriftzug „Notarzt“ vorne und hinten
Notarzt middle	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, Blende transparent, ASG Matrix Anzeige „Notarzt“, BSF Blitzer LED vorne, Alley Lights seitlich, ASW vorne, ECE Blinker hinten
Notarzt high	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, Blende transparent, Vollmatrix, BSF Blitzer LED vorne, Alley Lights seitlich, ASW vorne, ECE Blinker hinten, LED Signal Bar hinten
Polizei	Vollmatrix, BSF Blitzer vorne, Anhaltelicht, Alley lights seitlich, blaue Zusatzblitzer hinten, ASW vorne

\*Die Bedienung erfolgt über den Handapparat HA115 inkl. Durchsagefunktion

### Sondersignalanlage DBS 4000\*(verfügbar für X1, 2er Grand Tourer, X3)

Variante	Inhalt
Feuerwehr low	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, weisse Blende mit Schriftzug „Feuerwehr“ vorne und hinten
Feuerwehr middle	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, weisse Blende mit Schriftzug „Feuerwehr“ vorne und hinten, Alley lights (mit Neigungswinkel), Powerblitz links vorne und 1 x ASW vorne, ECE Blinker gelb Rückseite
Feuerwehr high	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, Blende transparent, VollMatrix, Alley lights seitlich, 1 x Zusatzblitzer vorne, 1 x Powerblitz und 1 x ASW vorne, ECE Blinker gelb auf Rückseite, RWS hinten
Notarzt low	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, weisse Blende mit Schriftzug „Notarzt“ vorne und hinten
Notarzt middle	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, weisse Blende mit Schriftzug „Notarzt“ vorne und hinten, Alley lights (mit Neigungswinkel), Powerblitz links vorne und 1 x ASW vorne, ECE Blinker gelb Rückseite
Notarzt high	Grundbalken, blaue Lichtscheiben rechts/links, Blende transparent, VollMatrix, Alley lights seitlich, 1 x Zusatzblitzer vorne, 1 x Powerblitz und 1 x ASW vorne, ECE Blinker gelb auf Rückseite, RWS hinten

\*Die Bedienung erfolgt über den Handapparat HBE300 inkl. Durchsagefunktion

### Sondersignalanlage DBS 5000\* (verfügbar für X1, 2er Grand Tourer, X3)

Variante	Inhalt
nur eine Konfiguration rechts/	Grundbalken mit blauer Lichtscheibe rechts/links, Vorderseite: ASW, Alley lights links (mit Neigungswinkel), Powerblitz, Rückseite: HWS

\*Die Bedienung erfolgt über den Handapparat HBE300 inkl. Durchsagefunktion

# Konfigurationsblatt DBS 4000:

PKW 1100mm, blau, CIA447, 12V

## DBS 4000

**Hänsch**///

Projekt:

Kunde:

Angebot     Bestellung

Datum:

### Zusatzblitzer / Blinker (Kombination möglich)

vorne:  Zusatzblitzer     Blinker

hinten:  Zusatzblitzer     Blinker

### Optionales Lichtmodul (bedingt klare Lichtscheibe)

vorne: Anhalteblitz (rot)     links     rechts

Powerblitz (blau)     links     rechts

Arbeitsscheinwerfer (weiß)     links     rechts

hinten: Rückwärtswarnsystem (gelb)     links + rechts (Paar)

Arbeitsscheinwerfer (weiß)     links     rechts

**Alley Lights**     Suchbeleuchtung (0°)     Umfeldbeleuchtung (20°)

### Lichtscheibe

vorne:  weiß     klar     schwarz-grau     bedruckt:

hinten:  weiß     klar     schwarz-grau     bedruckt:

**Vollmatrix**     rot, vorne     rot, hinten

### Innenblende (bei klarer Lichtscheibe)

vorne:  weiß     schwarz     bedruckt:

hinten:  weiß     schwarz     bedruckt:

### Optionen für die hintere Innenblende

RWS 40 pico LED (gelb)     Verkehrsleiteinheit (gelb)     Zusatzblitzer-Leiste (blau)

# Konfigurationsblatt DBS 5000:

PKW 1100mm, blau, CIA447, 12V

## DBS 5000

Kunde:

Projekt:

Angebot     Bestellung

Datum:

**Optionen**

Blinker vorne     Blinker hinten     Hubschraubererkennung (IR-LED)  
 Alley Lights "Such"(0°)     Alley Lights "Umfeld" (20°)

**Mittelmodul**



					1100mm
vorne:	2	4	6	8	10
hinten:	1	3	5	7	9

- 1 = Zusatzblitzer blau
  - 2 = Zusatzblitzer gelb
  - 3 = Zusatzblitzer rot
  - 4 = Powerblitz blau
  - 5 = ASW 0° (max.4 Stk)
  - 6 = Heckwarnleuchte
  - 7 = Einsatzleitung grün
  - 8 = Einsatzleitung rot
  - 9 = VLE, gelb
- (max. 6 MM pro Seite)**

**Lichtscheibe**

vorne:  weiß     blau     klar     blau-transparent  
hinten:  weiß     blau     klar     blau-transparent

Im Internet finden Sie uns unter

**[www.bmw.de/einsatzfahrzeuge](http://www.bmw.de/einsatzfahrzeuge)**

Änderungen vorbehalten. Dieser Katalog zeigt internationale Ausstattungsvarianten, die nicht in allen Ländern zugelassen sind. Bitte Ländervorschriften beachten.

BMW AG, München/Deutschland. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung von BMW AG, München.

Dieser Katalog gibt Modelle, Ausstattungsumfänge und Konfigurationsmöglichkeiten (Serienausstattung und Sonderausstattung) der von der BMW AG für den deutschen Markt gelieferten Fahrzeuge wieder. In anderen Mitgliedsstaaten der Europäischen Union können sich Abweichungen von den in diesem Prospekt beschriebenen Ausstattungsumfängen und Konfigurationsmöglichkeiten in Bezug auf Serien- und Sonderausstattungen der einzelnen Modelle ergeben. Änderungen von Konstruktionen und Ausstattungen vorbehalten.

