

BMW F 650 GS

Equipaggiamento  
in postmontaggio  
Aggiornamento:  
Luglio 2003



# F 650 GS

## F 650 GS DAKAR

ACCESSORI SPECIFICI  
IN POSTMONTAGGIO



### PROPOSTE DI ALLESTIMENTO

#### ADVENTURE LINE

- Supporto Topcase / Portapacchi grande
- Paramotore, kit di montaggio
- Paramani
- Sella monoposto con portapacchi
- Protezione antiurto per manubrio

#### CITY LINE

- Supporto Topcase / Portapacchi grande
- Topcase 31 l Set cilindri serratura
- Borsa interna per Topcase 18 l
- Sella monoposto con portapacchi
- Borsa serbatoio
- Antifurto con allarme acustico

#### TOURING LINE

- Supporti valigie, kit di montaggio
- Valigie Vario (destra e sinistra) Set cilindri serratura
- Borsa interna per valigie Vario (destra e sinistra)
- Sella monoposto con portapacchi
- Supporto Topcase / Portapacchi grande
- Topcase 31 l
- Set cilindri serratura
- Borsa interna per Topcase 18 l
- Borsa serbatoio
- Borsone cilindrico capacità 60 l
- Parabrezza, kit di montaggio
- Paramani
- Computer di bordo
- Antifurto con allarme acustico
- Presa di corrente

# ACCESSORI SPECIFICI IN POSTMONTAGGIO PER QUESTO MODELLO

## Gli extra speciali da aggiungere e montare.

### Programma per trasporto



#### Valigie Vario e supporti.

I supporti per le valigie si montano con rapidità direttamente al telaio posteriore, e restano nascosti dalle marmitte. Le valigie si fissano inoltre mediante una speciale vite. Il volume delle valigie è regolabile su due dimensioni per adattarsi meglio alle varie situazioni di impiego, ad esempio per giri in città (valigie più sottili) o viaggi turistici. Capacità massima di ogni valigia 31 l circa. Il sistema di valigie conquista per le mascherine in alluminio ribassate dal tipico look fuoristrada. Disponibile il sistema monochiave BMW per valigie e accensione.



#### Borse interne per valigie.

Per poter portare con sé il bagaglio senza dover smontare le valigie dalla moto. In resistente nylon, con cinghia regolabile per il trasporto. Volume variabile grazie alla cerniera lampo su tutta la circonferenza. Impermeabili.



#### Sella monoposto con portapacchi.

Per piloti solitari che desiderano più spazio e capacità di trasporto. Altezza sella 800 mm. La sella del passeggero è sostituita da un portapacchi in materiale plastico con vano portaoggetti aggiuntivo chiudibile (disponibile la serratura unificata del sistema a chiave unica BMW).



#### Borsa serbatoio.

Capacità 13,5 l. L'altezza è variabile grazie alla cerniera lampo su tutta la circonferenza. Dotata inoltre di vano carte stradali con frontale trasparente e protezione parapioggia.



#### Topcase e supporto per Topcase / Portapacchi grande.

31 l di capacità: c'è abbastanza posto per un casco, piccoli acquisti, etc. Profili in alluminio gofrato per una migliore rigidità del fondo e del coperchio. La rientranza della chiusura coperchio funge da pratica maniglia per il trasporto. Disponibile la serratura unificata del sistema a chiave unica BMW. Il supporto per Topcase può anche essere utilizzato, senza Topcase, come portapacchi maggiorato. Vari punti di aggancio, ad esempio per gli elastici per il fissaggio dei bagagli, consentono di bloccare in modo sicuro diversi tipi di oggetti.



#### Borsa interna per Topcase.

Con la borsa interna della capacità massima di 18 l è possibile trasportare comodamente il bagaglio. In pregiato nylon, affronta senza problemi qualsiasi condizione meteorologica.

#### Softbag per sella passeggero/Softbag per portapacchi.

Questi due softbag, uno per la sella passeggero (volume 35l) e uno da collegare al portapacchi (volume regolabile da 16 a 27l) sono facili da montare e si ancorano saldamente alla moto. Possono essere utilizzati separatamente come borse sportive o da viaggio con cinghia a tracolla, oppure si possono collegare tramite una cerniera in una grande borsa confortevole. (senza foto)

## Aerodinamica e design



#### Parabrezza per F 650 GS.

Senza nuocere allo styling accattivante della moto, il parabrezza alto migliora la protezione dal vento e dalle intemperie. Maggiore comfort soprattutto per chi compie lunghi tragitti.



#### Paramani per F 650 GS.

Proteggono meglio le mani nell'utilizzo off-road e in caso di maltempo.



#### Paramotore.

Pregiata struttura tubolare in acciaio con protezione anticorrosione. Stabile fissaggio a più punti sulla trave inferiore del telaio.



#### Manopole riscaldabili.

Utilissime nelle giornate fredde, riscaldano le mani permettendo alle dita di mantenere intatta la loro mobilità. Due i livelli di calore selezionabili.



#### Protezione antiurto per manubrio per F 650 GS.

Migliora la sicurezza passiva avvolgendo la barra centrale del manubrio con una protezione in morbido materiale espanso. Si intona per linea e colore alla F 650 GS.

## Accessori elettrici



#### Computer di bordo.

Velocità massima, velocità media, velocità istantanea; confronto tra velocità istantanea e velocità media, chilometraggio totale, chilometraggio parziale; cronometro, durata del viaggio, orologio. Display illuminato. Si monta con facilità, è asportabile e può essere utilizzato anche come orologio con funzione sveglia. Tachimetro elettronico (senza sensore aggiuntivo).



#### Antifurto con allarme acustico.

Quando qualcuno tenta di avviare la moto, di spostarla o di scollegare la batteria, l'antifurto reagisce bloccando il motorino di avviamento e l'accensione. Emette segnali acustici ben udibili ed attiva il lampeggio di emergenza. Montaggio facile e sicuro.



#### Presa di corrente.

Presa di corrente protetta contro gli schizzi d'acqua per allacciare apparecchi a 12 Volt all'impianto elettrico di bordo.

#### Sella alta per F 650 GS (senza figura).

Aumenta l'altezza della sella pilota di ca. 40 mm rispetto alla sella di serie. Per piloti di altezza superiore ai 180 cm e/o nel caso di frequente utilizzo fuoristrada. Nei lunghi tragitti, migliora il comfort di guida grazie alla variazione dell'angolo di piegatura del ginocchio.

#### Sella bassa per F 650 GS Dakar (senza figura).

Per un sicuro contatto con il suolo: riduzione dell'altezza di seduta di 40 mm rispetto alla sella di serie.