

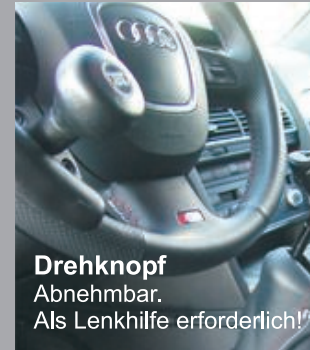
Fahrhilfen - Handbediengeräte



**Bremse Gas mit der rechten Hand
Lenken mit der linken Hand**

Handbediengeräte ermöglichen das "beinlose" Fahren des Pkw, durch Ersatzbedienung von Gas und Bremse mit der Hand. Voraussetzung ist ein Automatikfahrzeug. Moderne Handbediengeräte zeichnen sich durch eine Hebelanordnung seitlich am Tunnel aus, die sowohl für die Verletzungsproblematik im Unfall, als auch für den nicht gehbehinderten Pkw-Mitbenutzer Vorteile bietet.

Beispiel Multima2: Durch Ziehen des Bedienhebels nach hinten beschleunigen Sie das Fahrzeug. Durch Drücken nach vorn bremsen Sie. Für den problemlosen Halt an der Ampel kann die Bremse durch eine mechanische Feststellfunktion einfach arretiert werden.



Drehknopf
Abnehmbar.
Als Lenkhilfe erforderlich!



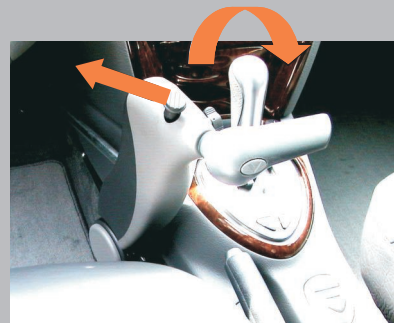
Pedalabdeckung
empfohlen



Handbediengerät Multima2

Bremsen: Hebel nach vorne drücken.
Gas: Hebel nach hinten ziehen.

Besonderheiten:
Benötigt wenig Platz. Der Fahrersitz kann weit nach vorne gestellt werden. Verschiedene Knaufdesigns lieferbar.



Handbediengerät Classic

Bremsen: Hebel nach vorne drücken.
Gas: Hebel nach rechts im Uhrzeigersinn kippen.

Besonderheiten:
Kann bei Nichtgebrauch zurückgeklappt werden. Perfektes Design.



Handbediengerät Compact

Bremsen: Hebel nach vorne drücken.
Gas: Hebel nach hinten ziehen.

Besonderheiten:
Kann bei Nichtgebrauch nach hinten zurückgeklappt werden.



Handbediengerät RS

Bremsen: Hebel nach vorne drücken.
Gas: Hebel nach hinten ziehen

Besonderheiten:
Gute Sitzverstellung nach vorne möglich. Geringer Kraftaufwand beim Gas geben.