



## VW CADDY 5 SELBSTFAHRERUMBAU MIT ELEKTRONISCHEM HANDGERÄT FÜR GAS & BREMSE, MFD, TRANSFERHILFE UVM.



Die neue Generation Caddy ist nun mit dem aktuellen VW Caddy 5 auf dem Markt. Selbstverständlich haben wir nicht lange gezögert und ihn umgehend für Sie behindertengerecht umgebaut. Bei diesem VW Caddy 5 handelt es sich um einen behindertengerechten Selbstfahrerumbau. Ausgestattet ist er mit einem Rollstuhlverladesystem für starre Rollstühle, einer Transferhilfe, einem Handgerät zur Bedienung von Gas & Bremse, einem Multifunktionslenkraddrehknopf (MFD) und einer Pedalsperre.

Der VW Caddy 5 ist sowohl für Selbstfahrer als auch Beifahrer mit Mobilitätseinschränkung ein überaus beliebtes Fahrzeug. Er bietet den gewünschten Komfort und vor allem den notwendigen Platz, den man für einen behindertengerechten Fahrzeugumbau benötigt. Ein Rollstuhlverladesystem, ein Heckeinstieg o.ä. - vieles ist hier möglich!

Sie haben Fragen zu einem Fahrzeugumbau als Selbstfahrer oder Beifahrer - dann zögern Sie nicht! Unsere Fachberater stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung.

# UMBAUTEN IM DETAIL

## IHR WEG ZUM SELBSTSTÄNDIGEN AUTO FAHREN



### ROLLSTUHLVERLADESYSTEM

Das hier verwendete **Rollstuhlverladesystem**, der **Ladeboy S2**, ist in dieser Ausführung für die Verladung von starren Rollstühlen geeignet. Dazu wird der Rollstuhl einfach vor dem Verladesystem positioniert und anschließend per Knopfdruck ins Fahrzeug verladen. Der erforderliche Kraftaufwand hierbei ist nur sehr gering. Der gesamte Verladevorgang an sich dauert nur einen kurzen Augenblick.



Besonders erwähnenswert ist, dass trotz Rollstuhlverladesystems ein vollwertiger 3. Sitzplatz in zweiter Reihe erhalten bleibt.

### HANDBEDIENGERÄT & MFD

Über das **Handbediengerät** wird durch leichtes Drehen ganz einfach Gas gegeben und durch Druck nach vorne das Fahrzeug wieder abgebremst. Die Gasübertragung bei diesem Handgerät erfolgt zu 100% voll elektronisch. Die Steuerung benötigt nur einen sehr geringen Kraftaufwand. Das schlanke Design bedeutet für Sie mehr Beinfreiheit.

Der **MFD** ermöglicht bequemes und **leichtes Lenken** mit nur einer Hand. Diese verbleibt vorschriftsmäßig während der Autofahrt am Lenkrad. Gleichzeitig werden die **wichtigsten Sekundärfunktionen**, wie beispielsweise Licht, Blinker, Scheibenwischer oder Hupe per Tastendruck betätigt.



### TRANSFERHILFE

Das sogenannte **Rutschbrett** dient als **Transferhilfe**. Es erleichtert das Umsetzen vom Rollstuhl auf den Fahrersitz um ein Vielfaches. Zudem sitzt man während des Rollstuhlverladevorganges bequem und sicher und hat einen größeren Aktionsradius. Selbstständiges Verladen des Rollis leicht gemacht.