



ATS
ALLESTIMENTI
SPECIALI

Catalogo dispositivi guida





“Ogni veicolo trasformato è per noi il principio di un grande inizio.”

Alessandro Turato

Alessandro Turato
Responsabile Tecnico

La nostra azienda, seleziona da sempre dispositivi dei migliori marchi e i nostri tecnici pongono particolare attenzione a non alterare il funzionamento e il design originali dell'autovettura.

Per noi è fondamentale soddisfare il cliente instaurando un rapporto di fiducia e massima trasparenza.



CERCHIELLO VOLANTE

Possibile nella versione di tipo fisso o sfilabile l'acceleratore è costituito da un cerchiello rivestito in pelle posto sopra il volante della vettura. La sua struttura consente con una leggera pressione di accelerare con le mani mantenendo la posizione corretta sul volante. Il dispositivo non impedisce il corretto funzionamento del sistema di airbag.

Grazie al dispositivo CR2 questo acceleratore può essere utilizzato anche via radio.



CURSORE

Acceleratore di tipo elettronico con un'impugnatura ergonomica che può essere semplicemente tenuta tra le dita. L'azione dell'acceleratore avviene in maniera graduale effettuando una leggera pressione con il pollice.

La parte elettronica del dispositivo si interfaccia con quella originale della vettura garantendo confort e sicurezza di guida.





FRENO A LEVA A LUNGO BRACCIO

Leva realizzata interamente in alluminio e rivestita in gomma goffata viene posta sotto al volante e può essere posizionata sia a destra che a sinistra e si aziona con un movimento naturale in avanti garantendo una grande praticità nel suo utilizzo.



CENTRALINA

Pomello applicato sul volante che consente sia di impugnare il volante con una sola mano che, tramite un' apposita pulsantiera, di azionare i comandi di servizi ausiliari (indicatori di direzione, clacson, luci, tergicristalli ecc).

Per facilitare la visione notturna è dotato di retroilluminazione dei tasti. Il dispositivo non impedisce l'uso dei comandi originali della vettura e può essere applicato sia a destra che sinistra.





INVERSIONE PEDALE ACCELERATORE

Pedale dell'acceleratore spostato a destra e consente di accelerare con il piede sinistro. Il dispositivo è studiato in modo che si possa ripristinare l'acceleratore a destra con pochi semplici gesti e può essere installato su tutte le vetture, ma nel caso di vetture con cambio manuale è necessario l'abbinamento con una frizione automatica.



SYNCHRO DRIVE

Il dispositivo Syncro Drive elimina l'uso del pedale della frizione. Viene installato un sensore posto sulla leva del cambio, che al suo oscuramento con il palmo della mano, aziona il disinnescamento della frizione consentendo il cambio della marcia. Il dispositivo viene gestito da una centralina nella quale possono essere inseriti i parametri che consentono di personalizzare le prestazioni secondo le esigenze del conducente.

Il dispositivo non compromette l'uso normale del veicolo e può essere disinstallato mediante un pulsante.





SEGGIOLINO DI TRASFERIMENTO

Dispositivo che agevola l'ingresso e l'uscita dall'auto sia del guidatore che del passeggero. Costituito da una panchetta pieghevole posta sul lato del sedile, può essere sia manuale che di tipo elettrico.



GRUETTA

Dispositivo ideato per l'imbarco degli ausili nel bagagliaio, disponibile in diverse versioni che variano in base alla portata di carico da 40kg a 150kg.

Dotata di sistema di rotazione elettrico che consente mediante l'uso di un telecomando di imbarcare i propri ausili in autonomia e con estrema facilità.





CHAIR

Chair Topper è un dispositivo che permette di caricare una carrozzina pieghevole in un box fissato sul tetto dell'automobile. L'apertura e la chiusura del vano porta carrozzina, così come la salita e la discesa della sedia a rotelle sono azionate elettricamente da una pulsantiera.

In soli 30 secondi, un braccio aggancia la carrozzina piegata, la solleva e la ripone all'interno del box fissato sul tetto della vettura. Ha un'altezza di 55 cm e un peso (senza la carrozzina) di 56 Kg. Può sollevare carrozzine fino a 20 Kg. di peso.



SALI E GUIDA

Soluzione per rendere completamente autonoma una persona disabile alla guida, questa trasformazione può essere realizzata su diversi modelli di vetture con soluzioni che prevedono l'accesso sia dalla porta laterale che dalla porta posteriore. Inoltre, nel caso si desideri trasferirsi dalla carrozzina al sedile, è possibile utilizzare un sistema elettrico "6 way seat" che rende possibile che il sedile di guida venga indietro e giri di 90°.



IMPUGNATURE

Dispositivi per la gestione del volante con un solo arto.
Di diverse tipologie adatte a rispondere alle necessità
funzionali di di verse patologie



RENAULT



PEUGEOT



Mercedes-Benz



ALCUNI MARCHI CON CUI LAVORIAMO





ATS s.r.l.

Sede legale: via Carlo Armellini, 30 - Sede operativa: via Piave km 68.400

tel. +39 0773 472478 - fax. +39 0773 400219

www.atsallestimentiveicoli.com - info@atsallestimentiveicoli.com