

Einfache und Nahtlose Integration

GW 500 kompatible Fahrzeuge				
	Class	Year	Head Unit	Part Number
Mercedes	C-CL	2004-2006	Comand. Audio 20 Audio 50	GW51MO2
	CLS, SLK	2004-2008		
	E, S	2003-2008		
	SL	2005-2008		
	A,B,CLK,G,M & R	2005-	Comand. Audio 20 Audio 50	GW51MO2
	CLK	2005-		
Mercedes	A,C,CL,CLK,M,SL,SLK	1999 - 2004	Comand. Audio 20 Audio 50	GW51D2B
	S, G	1999-2005		
	E	2002 - 2006		
BMW	1 Series	2004-	i-Drive Business Professional	GW51MO2
	3 Series	2005-		
	5 Series	2004-		
	6 Series	2004-		
	7 Series	2004-		
Porsche	Carrera	2003-	PCM2, PCM2.1	GW51MO2
	Cayenne	2005-2008		
	A5	2007-2008		
Audi	A6	2004-2008	MMI2 - colour and basic	GW51MO2
	Q7	2004-2008		

Gateway

CAN Text kompatible Fahrzeuge				
	Model	Year	Head Unit	Part Number
Audi	A2,A3,A4 & TT	1999 - 2005	Chorus (i,ii), Concert (i,ii)	GW16/33AC2
			Navigation Plus RNS-D	
			Symphony (i,ii)	
	A2,A3,A4 & TT	2003 - 2008	Chorus GEN II+, Concert GEN II+	GW16/33AC1
		Symphony GEN II+		
		Navigation Plus RNS-E		
			Navigation RNS-Low (BNS 5.0)	
Opel	Corsa, Astra	2007 - 2009	CD30 MP3	GW16/33OC1
VW	Polo, Golf, Passat, Eos, Jetta	2004-2009	RCD/RNS 310, 510	GW16/33V21
	Touran			
SEAT	Altea, Leon, Toledo, Fabia	2004 - 2008	RCD/RNS 300, 500	GW16/33VC1
SKODA	Octavia & Superb	2004-2009		
PSA,	107,207,307,407,607	2005-2008	Blaupunkt / VDO RD4	GW16/33PC1
	807			
Ford	Focus, Mondeo, S-max and C-max	2007 - 2009	Sony CD6000 AUX	GW16/33FD2
			Visteon CD6000 AUX	GW16/33FD1

Für weitere Details und andere passende Systeme besuchen Sie uns doch im Web unter www.dension.com
Information und Inhalt gültig zum Zeitpunkt der Drucklegung



Dension's Gateway und ICE LINK Produkte erlauben es einen iPod oder USB Speicher zur Musikkwiedergabe an das Original Audio System von des Fahrzeugherstellers anzuschließen ohne die Bedienung oder Geräte im Fahrzeug zu verändern - somit bleibt die Ästhetik des Innenraums erhalten. Unabhängig ob Ihr Fahrzeug die letzte Generation Glasfasertechnik oder die traditionelle Verdrahtung des Infotainment System besitzt - Dension hat die Lösung parat um Ihre Musikquellen wie iPod oder USB Speicher zu verbinden mit einem Minimum an Installationsaufwand.

Sie können den iPod über eine Ladeschale (Cradle) anschließen und am Lüftungsgitter montieren, bedient wird er dann aber durch die Bedienelemente im Auto. Alternativ installiert kann der iPod dann auch in das Handschuhfach verschwinden um neugierigen Blicken zu entkommen.



Ladeschale oder Einbau in das Handschuhfach

- ▶ **Schließe iPod und USB Speicher an die Anlage im Auto an.**
- ▶ **Steuere und Lade deinen iPod.**
- ▶ **Nutze das Original Fahrzeugdisplay**



Gateway by DENSION

▶ **Wie funktioniert das Gateway**

Das Gateway 500 emuliert einen CD Wechsler im System des Fahrzeuges und wird angeschlossen wie ein solcher (der existierende kann weiter genutzt werden bei Bedarf*). Wenn das Gateway 500 angeschlossen ist wählen Sie einfach im CD Wechsler im Menü die neuen Funktionen aus (iPod, USB oder AUX) die dann am Gateway 500 angeschlossen sind. Der iPod kann durch die Bedienelemente im Auto oder durch sein eigenes Clickwheel gesteuert werden.



Menüstruktur im Audi



iPod Menü im BMW



Musik Info im Mercedes

▶ **Gateway 500**

Dension's High End Interface ist entwickelt für Fahrzeuge die das MOST Glasfaser Netzwerk nutzen zur Übertragung von Musik und Daten in das das Gateway 500 angeschlossen werden kann und Einsatz findet bei z.B. Audi, BMW, Mercedes und Porsche. Musik vom iPod oder USB Speicher kann im OEM Audio System abgespielt werden und nutzt auch das eingebaute Display im Auto zur einfachen Steuerung der neuen Funktion.

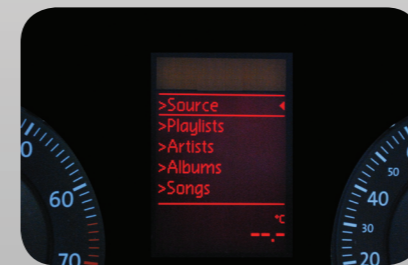
▶ **Weiterer Ausbau zum Infotainmentsystem möglich**

Das Gateway 500 erlaubt den Anschluss von weiteren Steuergeräten wie Video oder Bluetooth in das Fahrzeug. Das Dension AVR- oder BTA Modul bietet diese Erweiterung der Funktionalität des Gateways und kann unter www.dension.com für weitere Information und Kompatibilität gefunden werden.

▶ **CAN-Bus Fahrzeuge mit Textdarstellung**

Für Fahrzeuge die den CAN Bus (Control Area Network) nutzen hat Dension zwei weitere Lösungen. Das Gateway 300 unterstützt iPod, USB Speicher und AUX IN (durch 3,5mm Klinke) das Gateway 100 iPod und AUX IN wenn "nur" der iPod zählt.

Durch den Anschluss an das CAN Netzwerk kann das Gateway die Musik an das Radio übertragen und die Menüinformation wie Song Info, Album und andere auf dem Fahrzeugdisplay anzeigen. Mit Informationen über Inhalt des angeschlossenen Gerätes erfolgt die Auswahl der Musik über die Bedienelemente des Radios oder der Lenkradfernbedienung im CD Wechsler Menü.



VW Kombiinstrument



Ford Kombiinstrument



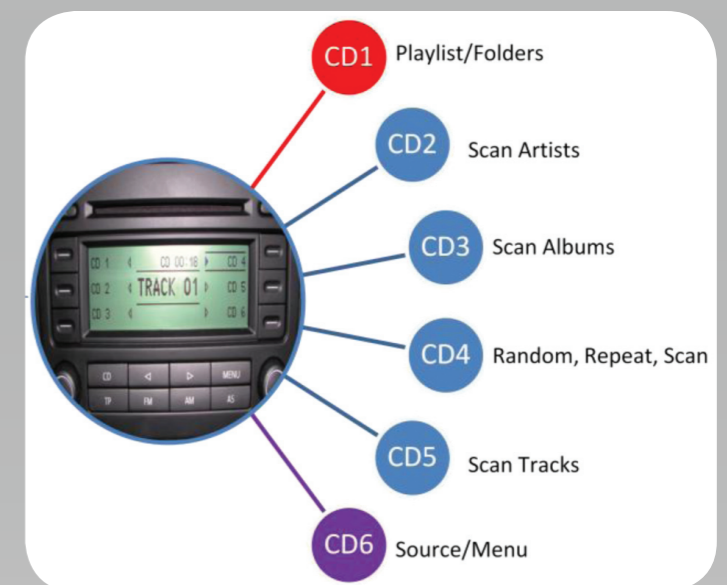
VW Display

Der Grad der möglichen Anzeige hängt in erster Linie von der Radio und des Displays im Fahrzeug ab. Die Gateway 100/300 Interfaces sind Fahrzeugspezifisch und bis zu 30 verschiedene Produkte in jeder Kategorie bieten somit über mehrere Hundert mögliche Fahrzeug/Radio Kombinationen an.

Für weitere Informationen und die vollständige Liste der Fahrzeuge und Radiokombinationen klicken Sie einfach www.dension.com/compatibility

▶ **Fahrzeuge ohne Textanzeige**

Viele Fahrzeuge können Text nicht darstellen das aber keinen Hinderungsgrund darstellt den iPod zu bedienen. Die Menüstruktur bleibt wie bei der Textversion gleich und Sie können nach wie vor die Bedienelemente vom Fahrzeug nutzen und die Inhalte auswählen, hier wählt man am besten das Gateway "UI Menü" aus. Das einzige an was man sich erinnern muss ist welcher Kopf am Radio oder Bedienfeld welche Funktion des iPod aufruft. Zudem kann das iPod in einer Ladeschale untergebracht werden (verschiede Adapter vorhanden) die z.B. am Lüftungsgitter montiert werden kann. Rufen Sie einfach den iPod UI Mode am Gateway UF und bedienen Sie den iPod am Gerät selbst - hier funktioniert der iPod als Display.



▶ **Universelle Lösung**

Mit wachsender Anzahl an Fahrzeugvarianten und sich schnell ändernden Radiokombinationen ist es immer schwieriger geworden immer die spezifische Lösung anzubieten. Auch wenn wir keine Lösung für Ihr Fahrzeug anbieten können, kann immer noch Musik über das Radio und angeschlossen Lautsprecher mittels iPod (der gleichzeitig geladen wird) gespielt werden. Lösung hierfür ist unser ICE LINK LITE (angeschlossen direkt am Radio) oder unser FM Transceiver ICE LINK FM (Empfang über Radiofrequenz).



* Um den CD Wechsler weiter zu verwenden bitte nach dem Dension CD Changer Retention Kit nachfragen.

