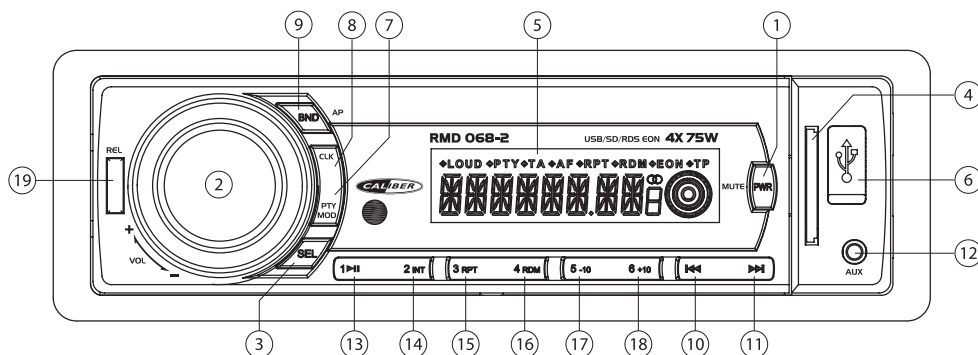




RMD 068-2

English



Key	System		Tuner		MP3	
	Short press	long press	Short press	long press	Short press	long press
1	Power	Power off	Mute		Mute	
2	Rotary Volume					
3	Menu (audio)	Menu (system)				
4	SD card input					
5	LCD display					
6	USB port					
7	Mode	PTY	Mode		Mode	
8	Clock	Adjust clock				
9			Band	AP		
10			Manual down	Seek down	Track down	fast backward
11			Manual up	Seek up	Track up	fast forward
12	3,5mm AUX In Jack					
13			M1	Store M1	Play/Pause	
14			M2	Store M2	Intro	
15			M3	Store M3	Repeat	
16			M4	Store M4	Shuffle	
17			M5	Store M5	-10 tracks	
18			M6	Store M6	+10 tracks	
19	Panel release					

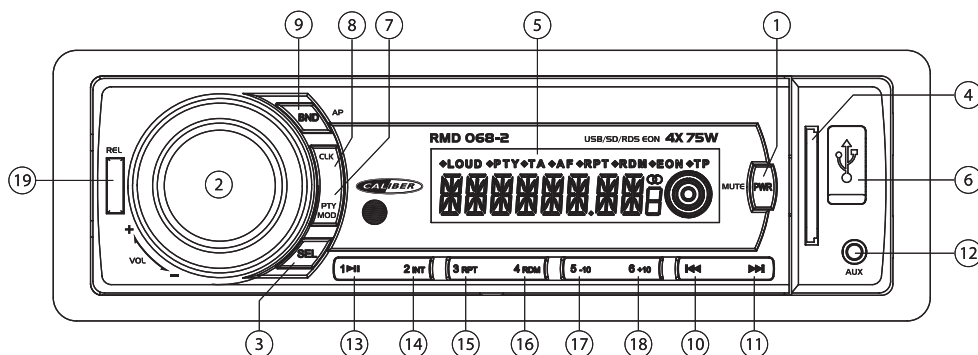
	Description of the functions
Power	Power function to activate or deactivate the unit.
Band	Band selection allows you to select different reception bands, f.i. FM1, FM2, FM3, AM1 and AM2
Seek up/down	Long press to search automatically to the next radio station.
Manual up/down	Short press to move the radio frequency number up/down step by step.
Audio Menu	The Audio menu button gives you the possibility to adjust your sound system with the following options Bass, Treble, Balance and Fader. These options can be used to fine tune your sound.
Mode	The mode button allows you to go from one source to another source (f.i. Tuner) by pushing the button as many times as needed.
AP	In tuner mode it will automatically store the strongest stations. Note: all previous stored stations are lost.
AF	AF stands for Alternative frequencies; the tuner will return to alternative frequencies whenever the reception signal is getting worse.
TA	TA stands for Traffic announcement which means that it will give you information about the traffic (if broadcasted) no matter what mode you are in (SD,USB, etc.) it will automatically interrupt the sd/USB and give the information, after that it automatically switches back to the selected mode
Rotary volume	This knob allows you to adjust the volume from minimum to maximum level. NOTE high sound levels may cause damage to your ears.
M1-M6	These are the preset stations where you can store your favorite radio stations if in tuner mode.
Pause/Play	This button allows you in USB or SD mode to play or to pause the music.
Intro (INT)	Intro will play 10 seconds of each song on the USB or SD. If the preferred song is playing, push again and it will play that song.
Repeat (RPT)	Repeat will play a selected song or album continuously. Available in USB and SD mode.
Shuffle (RMD)	Shuffle will play all the songs random. Available in USB and SD mode.
10 down/up	In MP3 mode press this button to go up or down 10 tracks
Track down/up	In MP3 mode press this button to go up or down one track
fast forward/backward	Long press to fast forward to the USB or SD.
3,5mm AUX jack in	To connect an external audio system.
USB poort	When inserting a USB stick the unit will switch to USB mode.
SD card input	When inserting a SD card the unit will switch to SD mode. (Max 16GB card)
Reset	Use a non-metallic pointed object to press and hold the reset button for 5 seconds. The unit will be set to factory default.

Note! Do not operate the unit while driving!



RMD 068-2

Français



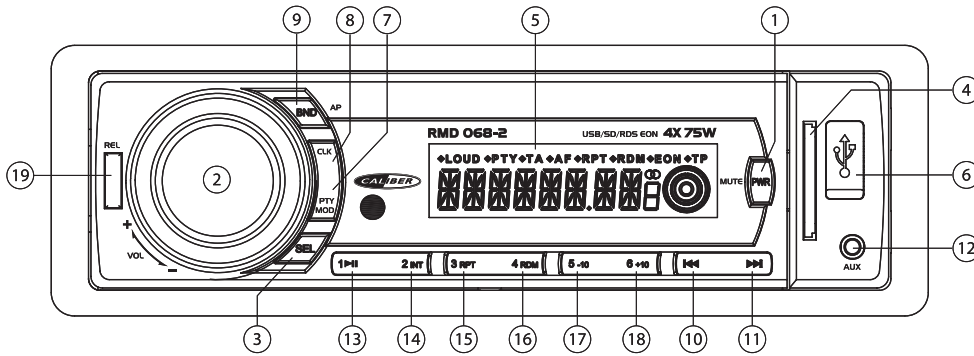
BOU-TON	Système		Tuner		MP3	
	Pression courte	Pression longue	Pression courte	Pression longue	Pression courte	Pression longue
1	Power	Power off	Sourdine		Sourdine	
2	Molette de volume					
3	Menu (audio)	Menu (system)				
4	Entrée carte SD					
5	Ecran LCD					
6	Entrée USB					
7	Mode	PTY	Mode		Mode	
8	Horloge	réglages de l'horloge				
9			Bande	AP		
10			Plage précédente	Chercher plus bas	Fichier/titre précédent	Retour rapide
11			Plage suivante	Chercher plus haut	Fichier/titre suivant	Avance rapide
12	3,5mm AUX In Jack					
13			M1	Mémoire 1	Lecture/Pause	
14			M2	Mémoire 2	Intro	
15			M3	Mémoire 3	Répétition	
16			M4	Mémoire 4	Shuffle	
17			M5	Mémoire 5	-10 pistes	
18			M6	Mémoire 6	+10 pistes	
19	Bouton d'ouverture du panneau					

	Description des fonctions
Power/Power off	Fonction Power pour activer ou désactiver l'appareil.
Bande	Sélection de bande vous permet de sélectionner différentes bandes de réception, f.i. FM1, FM2, FM3, AM1 et AM2
Chercher plus haut/bas	Appui long pour passer à la station suivante automatiquement.
Plage suivant/précédente	Appuyez brièvement pour passer le nombre de fréquences radio haut / bas, étape par étape.
Menu Audio	Le bouton du menu Audio permet de régler le son à l'aide des options suivantes Bass, Treble, Balance and Fader. Ces options peuvent être utilisées pour paramétrer le son comme vous le désirez.
Mode	Le bouton mode vous permet de passer d'une source à une autre (f.i. Tuner) en appuyant sur le bouton autant de fois que nécessaire.
AP	En mode tuner cela mémorisera automatiquement les plages les plus utilisées. Note: toutes les plages précédentes seront perdues.
AF	AF stands pour des fréquences de remplacement; le tuner revient à des fréquences alternatives chaque fois que le signal de réception se détériore.
TA	TA est pour l'annonce de la circulation ce qui signifie qu'il vous donnera des informations sur le trafic (si diffusé), peu importe dans quel mode vous êtes (SD, USB, etc), il sera automatiquement interrompre le sd et de donner l'information, après quoi il automatiquement revient à la mode sélectionné.
Molette volume	Cette molette vous permet d'ajuster le volume du niveau minimum au niveau maximum. NOTE les volumes hauts peuvent endommager vos oreilles.
M1-M6	Ce sont les plages présélectionnées où vous pouvez mémoriser vos plages radio favorites quand vous êtes en mode tuner.
Pause/Lecture	Ce bouton vous permet de passer en mode USB ou SD pour lire ou arrêter la musique.
Intro (INT)	Intro lira 10 secondes de chaque titre sur le USB ou SD. Si votre titre favori est lu, appuyez deux fois pour la titre en entier.
Répétition (RPT)	Répétition lira un titre ou un album sélectionné de façon continue. Disponible en modes USB et SD.
Shuffle (RMD)	Shuffle lira tous les titres aléatoirement. Disponible en modes USB et SD.
10 précédent/suivant	En mode MP3 appuyez sur ce bouton pour monter ou descendre 10 pistes
Recherche dossier/titre	En mode MP3 appuyez sur cette touche pour sélectionner la piste suivante/précédente.
Avance/retour rapide	Appuyez longtemps pour une avance rapide sur USB ou SD.
Jack 3,5mm AUX in	Pour le branchement à un système audio externe.
Entrée USB	Quand vous insérez une clé USB l'appareil passera en mode USB.
Entrée carte SD	Le port SD situé sur le boîtier principal est destiné aux fichiers musicaux, .JPEG, etc. Lors de l'insertion de la carte SD, l'appareil se mettra en mode SD. (Max 16GB card)
Réinitialisation	Utilisez un objet non métallique pointu pour appuyer sur le bouton réinitialisation et le maintenir enfoncé pendant 5 secondes. L'appareil sera réinitialisé aux réglages d'usine par défaut.

Note! N'utilisez pas cet appareil ou ne regardez pas le moniteur en conduisant.



RMD 068-2 Deutsch



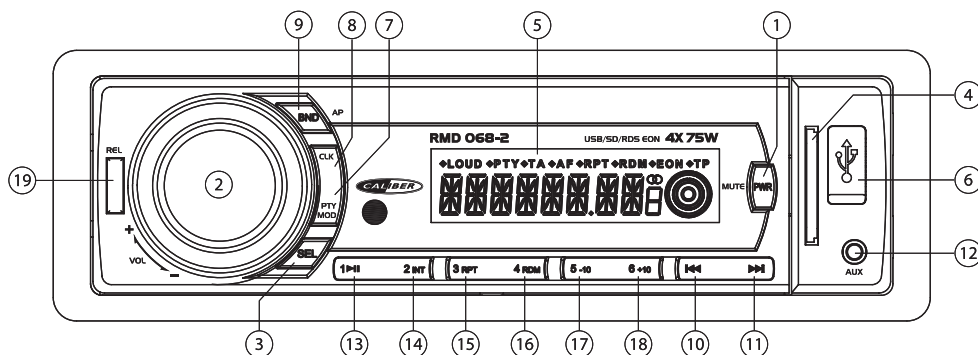
Taste	System		Tuner		MP3	
	Kurzes Drücken	Langes Drücken	Kurzes Drücken	Langes Drücken	Kurzes Drücken	Langes Drücken
1	Einschalten	Ausschalten	Stumm		Stumm	
2	Lautstärke					
3	Menü (audio)	Menü (system)				
4	SD card slot					
5	LCD display					
6	USB-Eingang					
7	Modus	PTY	Modus		Modus	
8	Uhr	Uhreinstellungen				
9			Band	AP		
10			Tuning zurück	Suche zurück	Datei/Titel zurück	Schnell zurück
11			Tuning vor	Suche vor	Datei/Titel vor	Schnell vor
12	3,5mm Steckdose					
13			M1	Speicher 1	Pause/Wiedergabe	
14			M2	Speicher 2	Intro	
15			M3	Speicher 3	Wiederholung	
16			M4	Speicher 4	Zufallswiedergabe	
17			M5	Speicher 5	- 10 Titel	
18			M6	Speicher 6	+ 10 Titel	
19	Taste zum Lösen des Bedienfeldes					

	Beschreibung der Funktionen
Ein-/Ausschalten	Funktion zu Ein- oder Ausschalten des Gerätes. Zum Ausschalten drücken und halten Sie die Taste für 3 Sekunden.
Band	Die Bandwahl ermöglicht Ihnen das Wählen verschiedener Empfangsbänder, z.B. FM1, FM2, FM3, AM1 und AM2
Suche vor/zurück	Langes Drücken, um automatisch zum nächsten Radiosender zu gelangen.
Vorwärts/rückwärts tunen	Kürz drücken, um die Radiofrequenznummer schrittweise nach oben oder unten zu stellen.
Audiomenü	Die Taste Audiomenü ermöglicht das Einstellen der Lautsprecher mit den Optionen Bass, Höhen, Balance, Fader, Piepton ein/aus, Subwoofer ein/aus. Stellen Sie mit diesen Optionen den Ton ein.
Modus	Die Modus-Taste ermöglicht es von einer Quelle zu einer anderen Quelle (z.B. Tuner) zu wechseln, indem die Taste so oft wie nötig gedrückt wird.
AP	Im Tuner-Modus werden automatisch die stärksten Sender gespeichert. Hinweis: Alle vorher gespeicherten Sender gehen verloren.
AF	AF steht für Alternativ-Frequenzen; der Tuner schaltet auf Alternativfrequenzen, wenn das Empfangssignal schlecht wird.
TA	TA steht für "Traffic announcement" (Verkehrsmeldung), das heißt, dass das Gerät Verkehrsmeldungen wiedergibt (wenn diese gesendet werden), egal in welchem Modus (USB, SD, usw.) sich das Gerät befindet. Die Wiedergabe der SD wird unterbrochen, die Verkehrsmeldung wiedergegeben und danach die CD fortgesetzt.
Lautstärke	Der Regler ermöglicht die Einstellung der Lautstärke vom Minimum zu Maximum. HINWEIS: Große Lautstärken können Ihre Ohren beschädigen
M1-M6	Dies sind die Speicherplätze, wo Sie im Tuner-Modus Ihre Lieblingssender ablegen können.
Pause/Wiedergabe	Diese Taste ermöglicht es im USB- oder SD-Modus, die Musik abzuspielen oder anzuhalten.
Intro (INT)	Scan wird 10 Sekunden von jedem Song spielen auf dem USB or SD. Wenn der bevorzugte Song abgespielt wird, erneut drücken und schon wird das Lied zu spielen.
Wiederholung (RPT)	Die Wiederholungsfunktion spielt einen Titel oder ein Album wiederholt ab. Verfügbar im USB- und SD-Modus.
Zufallswiedergabe (RMD)	Die Zufallsfunktion spielt alle Titel in zufälliger Reihenfolge ab. Verfügbar im USB- und SD-Modus.
10 hoch/runter	Im MP3-Modus durch Drücken dieser Taste nach oben oder unten 10 Titel
Datei/Titel vor/zurück	Drücken Sie diesen Knopf im MP3-Modus, um den nächsten oder vorherigen Titel auszuwählen.
Schnell vor/zurück	Lange drücken zum schnellen Bewegen zu USB oder SD.
3,5mm Steckdose	Zum Anschluß eines externen Audiosystems.
USB-Eingang	Beim Anschluss eines USB-Steckers schaltet das Gerät in den USB-Modus.
SD card slot	Der SD-Kartenslot am Gerät ist für Musikdateien, JPEG-Dateien usw. Wenn Sie eine SD-Karte einstecken, schaltet das Gerät auf den SD-Kartenmodus. (Max. 16GB Karten)
Reset	Benutzen Sie einen nichtmetallischen, spitzen Gegenstand, um die Taste zu drücken und 5 Sekunden zu halten. Das Gerät wird in die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

Hinweis! Bedienen Sie das Gerät nicht wenn Sie das Fahrzeug führen und schauen Sie nicht auf den Bildschirm.



RMD 068-2 Italiano



Tasto	Sistema		Radio		MP3	
	Pressione breve	Pressione prolungata	Pressione breve	Pressione prolungata	Pressione breve	Pressione prolungata
1	Power	Power off	Muto		Muto	
2	Manopola Volume					
3	Menu (audio)	Menu (sistema)				
4	Entrata scheda SD					
5	Display LCD					
6	Entrata USB					
7	Modalità	PTY	Modalità		Modalità	
8	Orologio	Impostazioni di clock				
9			Banda	AP		
10			Manuale giù	Ricerca avanti	file/traccia avanti	Indietro veloce
11			Manuale up	Riverca indietro	file/traccia indietro	Avanti veloce
12	Presca AUX 3,5mm					
13			M1	Memoria 1	Play/Pause	
14			M2	Memoria 2	Intro	
15			M3	Memoria 3	Ripeti	
16			M4	Memoria 4	Casuale	
17			M5	Memoria 5	- 10 brani	
18			M6	Memoria 6	+ 10 brani	
19	Tasto di apertura del pannello					

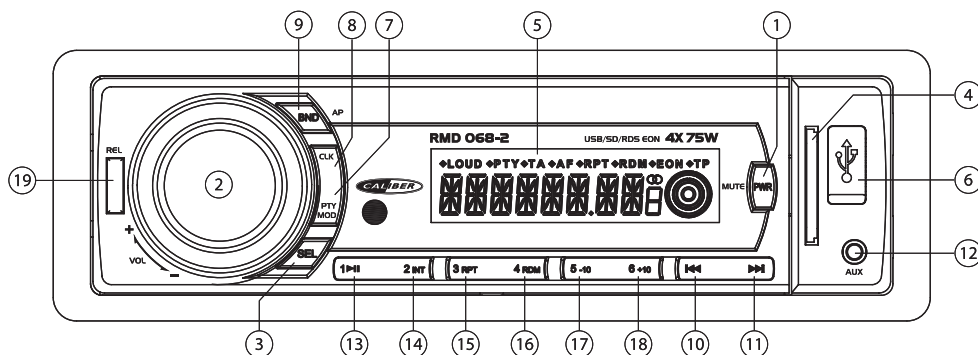
	Descrizione delle funzioni
Power	Per l'accensione o lo spegnimento dell'unità. Per spegnere premere e tenere premuto il tasto dell'accensione per 3 secondi.
Banda	La selezione Band permette di selezionare tra le differenti bande di ricezione, es, f.i. FM1, FM2, FM3, AM1 e AM2
Ricerca avanti/indietro	Pressione prolungata per passare automaticamente alla prossima stazione.
Sintonizza in avanti	Pressione breve per aumentare o diminuire, uno alla volta, i nemri della frequenza radio.
Audio Menu	Il tasto del menu Audio permette di regolare il vostro sistema di amplificazione con le seguenti opzioni Bassi, Acuti, Bilanciamento dx/sx, Bilanciamento ant/post, Tono di avviso on/off, Subwoofer on/off. Queste opzioni possono essere utilizzate per rifinire l'audio.
Modalità	Il tasto Modalità permette di passare da una fonte ad un'altra fonte (es. Radio) premendo il tasto finché non è selezionata la fonte desiderata.
AP	In modalità Radio registrerà automaticamente le stazioni con segnale più fort e. Nota: tutte le stazioni precedentemente registrate andranno.
AF	AF significa frequenze alternative La Radio ritornerà sulle frequenze alternative ogni volta che il segnale di ricezione peggiora.
TA	TA significa Traffic announcement (informazioni sul traffico), fornirà cioè informazioni sul traffico (se trasmesse) indifferentemente da quale modalità voi stiate utilizzando (SD,USB, ecc.) interromperà automaticamente il sd e darà informazioni, in seguito, tornerà automaticamente alla modalità precedente.
Manopola volume	Questa manopola vi permette di regolare il volume dal livello massimo al minimo. NOTA livelli molto alti del volume possono danneggiare il vostro udito.
M1-M6	Queste sono le stazioni predefinite nelle quali impostare le vostre stazioni radio preferite quando il dispositivo è in modalit à Radio.
Pause/Play	Questo tasto permette di riprodurre o interrompere la musica quando siete in modalità USB o SD.
Intro (INT)	La ricerca riprodurrà 10 secondi di ogni canzone del SD e USB. Quando sentite la canzone desiderata, premete nuovamente e inizierà la riproduzione di quella canzone.
Ripeti (RPT)	La funzione Ripeti riprodurrà continuamente la canzone o l'album selezionati. Disponibile in modalità USB e SD.
Casuale (RMD)	La funzione Shuffle riprodurrà tutte le canzoni in modalità casuale. Disponibile nelle modalità USB e SD.
10 precedente/successiva	In modalità MP3 premere questo pulsante per salire o scendere 10 brani
Traccia precedente/successiva	In modalità MP3 premere questo tasto per scorrere le tracce precedenti e successive.
avanti/indietro veloce	Pressione prolungata per mandare avanti veloce il USB e SD.
Presca AUX 3,5mm	Per collegare un sistema audio esterno.
Entrata USB	Quando inserite una chiave di memoria USB l'unità passerà alla modalità USB
Entrata scheda SD	La slot della scheda SD sul dispositivo è per i file musicali, JPEG ecc. Quando inserite una scheda SD in questa slot l'unità passerà automaticamente alla modalità SD. (Max scheda da 16GB)
Reset	Utilizzare un oggetto appuntito non metallico per premere e tenere premuto il tasto Reset per 5 secondi. I valori predefiniti in fabbrica saranno ripristinati.

Attenzione! Non utilizzare l'unità e non guardare il monitor durante la guida.



RMD 068-2

Español



Botón	Sistema		Sintonizador		MP3	
	Pulsar brevemente	Pulsar prolongadamente	Pulsar brevemente	Pulsar prolongadamente	Pulsar brevemente	Pulsar prolongadamente
1	Power	Power off	Mudo		Mudo	
2	Volumen giratorio					
3	Menu (audio)	Menu (sistema)				
4	Ranura para tarjeta SD					
5	Pantalla LCD					
6	Entrada de tarjeta SD					
7	Modo	PTY	Modo		Modo	
8	Reloj	Ajustes del reloj				
9			Banda de frecuencia	AP		
10			Sintonizar hacia abajo	Buscar hacia abajo	Carpeta/pista abajo	Retrosceso rápido
11			Sintonizar hacia arriba	Buscar hacia arriba	Carpeta/pista arriba	Avance rápido
12	Jack entrada Aux 3,5mm					
13			M1	Memoria 1	Pause/reproducción	
14			M2	Memoria 2	Intro	
15			M3	Memoria 3	Repetir	
16			M4	Memoria 4	Aleatorio	
17			M5	Memoria 5	- 10 pistas	
18			M6	Memoria 6	+ 10 pistas	
19	Botón para la apertura del panel					

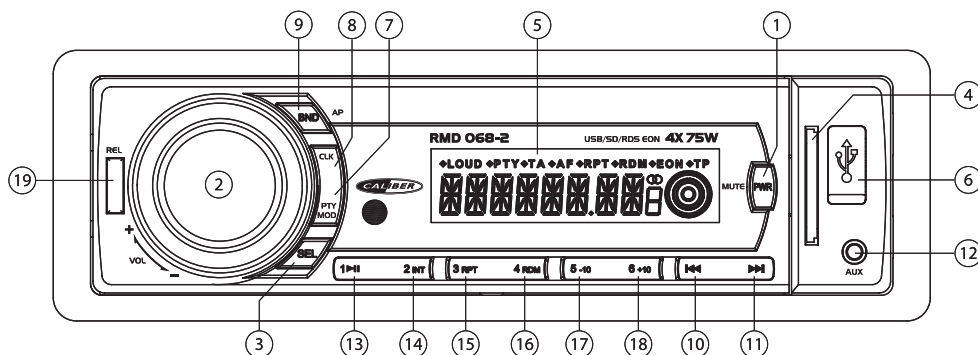
	Descripción de funciones
Power	Función de encendido para activar y desactivar la unidad. Para desactivar mantenga pulsado el botón de encendido durante 3 segs.
Banda de frecuencia	La selección de banda le permite seleccionar distintas bandas de frecuencia, por ejemplo, f.i. FM1, FM2, FM3, AM1 o AM2
Bús queda arriba/abajo	Pulse de manera para pasar a la siguiente emisora automáticamente.
Sintonizador arriba/abajo	Pulse brevemente prolongada para cambiar el dial hacia arriba y hacia abajo punto por punto
Menú Audio	El botón del menú de audio que ofrece la posibilidad de ajustar su sistema de sonido con el bajo las siguientes opciones, agudos, balance y fader. Estas opciones se pueden utilizar para afinar su sonido.
Modo	El botón modo le permite ir de una fuente a otra fuente (por ejemplo el sintonizador) pulsando el botón tantas veces como sea necesario.
AP	En el sintonizador guardará automáticamente las emisoras más utilizadas. Nota: todas las emisoras almacenadas previamente de perderán.
AF	AF significa Frecuencias Alternativas; el sintonizador volverá a frecuencias alternativas cuando la recepción de la señal esté empeorando.
TA	IT significa Información de tráfico lo que quiere decir que recibirá información sobre el tráfico (si esta está siendo emitida) independientemente del modo en el que se encuentre (SD, USB, etc.) interrumpirá automáticamente el sd, le dará la información y después volverá también automáticamente al modo previamente seleccionado.
Volumen giratorio	Este botón le permite ajustar el volumen del nivel mínimo al máximo. NOTA: niveles de sonido demasiado altos pueden dañar su sistema auditivo.
M1-M6	Estas son las emisoras donde usted puede almacenar sus estaciones de radio favoritas, si en el modo de sintonizador.
Pause/Reproducción	Este Botón le permite reproducir o pausar la música en USB o SD
Intro (INT)	Intro reproducirá 10 segundos de cada pista del SD o USB. Cuando suena la pista deseada, pulse otra vez para escucharla entera.
Repetir (RPT)	Repetir reproducirá la canción o el álbum seleccionadas continuamente. Disponible en modo USB y SD
Aleatorio (RMD)	El modo aleatorio reproducirá canciones sin un orden determinado. Disponible en modo USB y SD
10 subir/bajar	En el modo MP3, pulse este botón para subir o bajar 10 pistas
Carpeta/pista arriba	En modo MP3, pulse este botón para subir a bajar una pista.
Avance/retrososora pido	Pulse de manera continuada para avanzar rápidamente en USB o SD.
Jack entrada Aux 3,5mm	Para conectar un sistema de audio externo.
Entrada de tarjeta USB	Retire el panel frontal para insertar la tarjeta SD. Cuando inserte la tarjeta SD el sistema cambiará al modo SD.
Ranura para tarjeta SD	La ranura SD en la carcasa principal es para archivos de música, archivos JPEG, etc. Al insertar una tarjeta SD aquí, la unidad entrará en modo SD (Máx. tarjeta de 16GB)
Reset	Utilice un objeto puntiagudo que no sea de metal para presionar durante 5 segundos el botón de reset. La unidad restablecerá los ajustes predeterminados de fábrica.

Note! No opere con la unidad o mire a la pantalla mientras conduce.



RMD 068-2

Português



Chave	Sistema		Sintonizador		MP3	
	Pressão curta	Pressão longa	Pressão curta	Pressão longa	Pressão curta	Pressão longa
1	Power	Power off	Mudo		Mudo	
2	Volume rotativo					
3	Menu (audio)	Menu (sistema)				
4	Slot para cartão SD					
5	Visor LCD					
6	Entrada USB					
7	Modo	PTY	Modo		Modo	
8	Relógio	Configurações do relógio				
9			Banda	AP		
10			Sintonizar abaixo	Busca seg.	Busca/Ficheiro seg.	Recuar rápido
11			Sintonizar acima	Busca ant.	Busca/Ficheira ant.	Avanço rápido
12	Jack AUX 3,5mm					
13			M1	Memória 1	Pausa/Tocar	
14			M2	Memória 2	Intro	
15			M3	Memória 3	Repetir	
16			M4	Memória 4	Misturar	
17			M5	Memória 5	- 10 faixas	
18			M6	Memória 6	+ 10 faixas	
19	Botão para soltar painel					

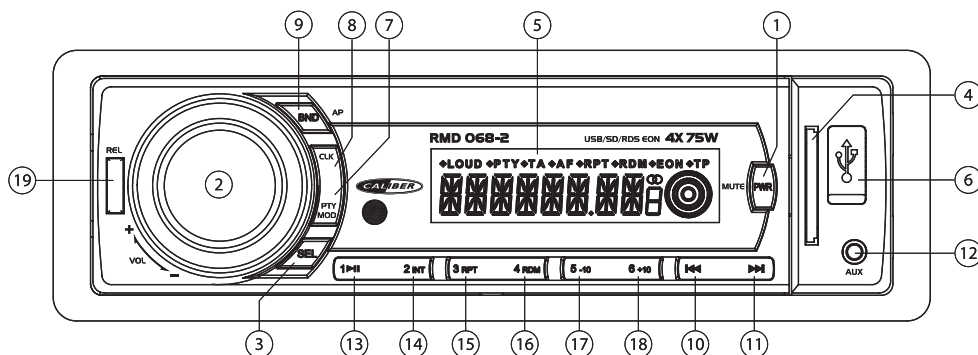
	Descrição das funções
Energia	Função para ligar ou desligar o aparelho. Para desligar prima e segure o botão de energia durante 3 segundos.
Banda	Band selection allows you to select different reception bands, f.i. FM1, FM2, FM3, AM1 et AM2
Busca ant./seg.	Pressão longa para mover automaticamente para a estação seguinte.
Sintonizar acima/abaixo	Pressão curta para mover o número da rádio frequência para cima/baixo passo a passo
Menu Audio	Com o botão do menu de audio pode ajustar o seu sistema de som com as seguintes opções, Baixos, Agudos, Balanço, Fader, Tom de Beep ligado/desligado, Subwoofer ligado/desligado. Estas opções podem ser usadas para sintonizar o som.
Modo	O botão de modo permite-lhe passar de uma fonte para outra (p.ex. Sintonizador) premindo o botão as vezes que forem necessárias.
AP	Em modo sintonizador irá guardar automaticamente as estações mais fortes. Nota: perdem-se todas as estações guardadas anteriormente.
AF	AF significa Frequências Alternativas; o sintonizador volta às frequências alternativas sempre que a recepção de sinal piora.
TA	TA significa Anúncio de Tráfego, o que quer dizer que receberá informações sobre o tráfego (se for transmitido) independentemente do modo em que estiver (SD, USB, etc.); interrompe automaticamente o SD e dá a informação, após o que liga automaticamente de volta ao modo seleccionado.
Volume Rotativo	Este botão permite-lhe ajustar o volume do nível mínimo ao máximo. NOTA: elevados níveis de som podem causar danos auditivos.
M1-M6	Estas são as estações predefinidas onde pode guardar as suas estações de rádio favoritas quando em modo sintonizador.
Pausa/Tocar	Este botão permite tocar em modo USB ou SD ou fazer pausa na música.
Intro (INT)	O intro toca 10 segundos de cada faixa do CD. Se a sua faixa preferida está a tocar, volte a premir para voltar a tocar essa musica.
Repetir (RPT)	O modo repetir toca a música ou álbum seleccionados continuamente. Disponível em modo USB e SD.
Misturar (RMD)	O Shuffle toca todas as músicas aleatoriamente. Disponível em modo USB e SD.
10 seguinte/anterior	No modo MP3 pressionar este botão para subir ou descer 10 faixas
Localizar/ficheiro baixo/acir	Em modo MP3 prima este botão para avançar ou retroceder uma faixa.
Avançar/recuar rápido	Pressão longa para avanço rápido do USB ou SD.
Jack Aux 3,5mm	Para ligar um sistema de áudio externo.
Entrada USB	Quando inserir um cabo USB o aparelho muda para modo USB.
Slot para cartão SD	A ranhura do cartão SD no corpo principal é para ficheiros de musica, JPEG, etc. Qo inserir aqui um cartão SD o aparelho muda para modo SD. (Max cartão de 16GB Nota!)
Reiniciar	Use um objecto pontiagudo não metálico para carregar por 5 segundos no botão de reiniciar. O aparelho volta à configuração de fábrica.

Nota! Não mexa no aparelho nem olhe para o visor enquanto via a conduzir.



RMD 068-2

Svensk



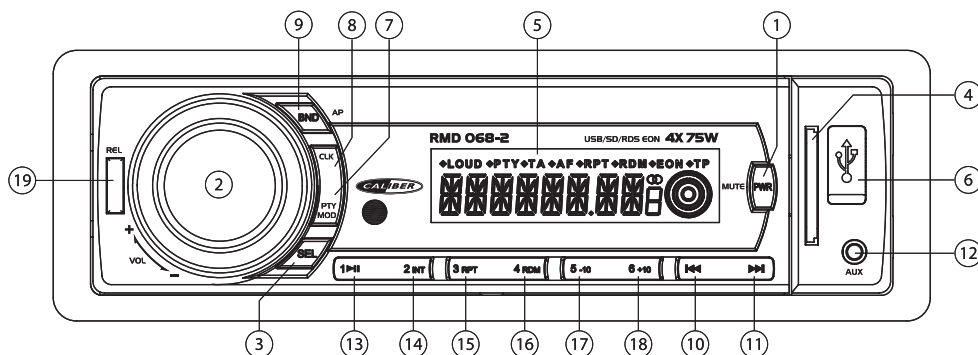
Key	System		Radio		MP3	
	Kort tryck	Lång tryck	Kort tryck	Lång tryck	Kort tryck	Lång tryck
1	Power	Power off	Mute		Mute	
2	Volym knapp					
3	Menu (Ljud)	Menu (system)				
4	SD-kortplats					
5	LCD Skärm					
6	USB inmatning					
7	Läge	PTY	Läge		Läge	
8	Klocka	Klockinställningarna				
9			Band	AP		
10			Låt ner	Sök ner	Spår ner	Snabb spola bakåt
11			Låt upp	Sök upp	Spår upp	Snabb spola framåt
12	3,5mm AUX In Uttag					
13			M1	Minne 1	Paus/spela	
14			M2	Minne 2	Intro	
15			M3	Minne 3	Repetera	
16			M4	Minne 4	Shuffle/blandra	
17			M5	Minne 5	- 10 spår	
18			M6	Minne 6	+ 10 spår	
19	Panel lösgörning					

	Description of the functions
Ström	Ström funktionen sätter på eller stänger av enheter. För att stänga av tryck och håll ström knappen för 3 sekunder.
Band	Band val tillåter dig att välj olika mottagnings band, f.i. FM1, FM2, FM3, AM1, AM2
Seek up/down	Lång tryckning för att gå till nästa station automatiskt.
Manual up/down	Kort tryckning för att flytta numret radiofrekvensen upp / ner steg för steg.
Ljud meny	Ljud meny knappen ger er möjligheten att anpassa er ljud system med följande alternativ Bass, Diskant, Balans, Tynare, Pip ton På/av, Subwoofer på/av. Dessa alternativ kan användas för att fininställa ljudet.
Läge	Läges knappen tillåter er gå från en källa till en annan källa (t.ex. Radio) genom att trycka på knappen så många gånger som behövs.
AP	I radio läge det kommer automatiskt att lagras starkaste stationerna. Anmärkning: alla föregående lagrade stationer är förlorade.
AF	AF står för Alternativa frekvenser; radion kommer att återgå till alternativa frekvenser när mottagna signalen blir sämre.
TA	TA står för Trafik meddelande vilket betyder att det kommer ge er information om trafiken (om sänder) oberoende vilket läge ni är i (CD,USB, m.m.) kommer automatiskt avbryta sd och ge informationen, efter det kommer automatiskt byta tillbaka till valda läge.
Volym knapp	Denna knapp tillåter er att anpassa volymen från minimum till maximum nivå. ANTECKNING hög ljud nivå kan skada på era öron.
M1-M6	Dessa är dom aktuella stationerna där ni kan spara er favorit radio stationer om är i radio läge.
Paus/Spela	Denna knapp tillåter er i USB eller SD läge att spela eller pausa musiken.
Intro (INT)	Skumma kommer att spela 10 sekunder av varje låt på SD och USB. Om den föredragna låten spelas, tryck igen och den låten kommer att spelas.
Repetera (RPT)	Repetera kommer att spela upp valid låt eller skiva kontinuerligt.
Shuffle/blandra (RMD)	Blanda alla låtarna spelas slumpmässigt. tillgänglig i USB och SD läge.
10 ner/upp	I MP3-läget tryck på denna knapp för att gå upp eller ner 10 låtar
Fil/spår ner/upp	I MP3 läge tryck denna knapp för att gå upp eller ner en låt.
Snabbt framåt/bakåt	Lång tryck för att snabb spola framåt till USB eller SD
3,5mm Aux in Uttag	För att koppla till en extern ljudenhet.
USB inmatning	När sätter i en USB sticka enheten kommer att byta till USB läge
SD-kortplats	SD-kort läsaren på huvud kroppen är för musik filer, JPEG filer etc. När sätter er in ett SD-kort här kommer enheten byta till SD läge. (Max 16GB kort)
Återställ	Använd en icke-metallisk spetsig sak att trycka och hålla återställnings knapp för 5 sekunder. Enheter kommer att bli inställd till fabriks inställningar

Anteckning! Använd inte enheten eller kolla på monitorn när ni kör bil.



RMD 068-2 Polski



Numer	System		Tuner		MP3	
	Krótkie przyciśnięcie	Długie przyciśnięcie	Krótkie przyciśnięcie	Długie przyciśnięcie	Krótkie przyciśnięcie	Długie przyciśnięcie
1	Power	Power off	Niemy		Niemy	
2	Pokrętko głośności					
3	Menu (audio)	Menu (system)				
4	Karta SD					
5	Wyświetlacz LCD					
6	Port USB					
7	Mode	PTY	Mode		Mode	
8	Zegar	Ustawienia zegara				
9			Band	AP		
10			Dostrajanie w dół	Szukajcie w dół	Poprzedni utwór	Szybko w wstecz
11			Dostrajanie w górę	Szukajcie w górę	Następny utwór	Szybko w przód
12	3,5mm AUX In Jack					
13			M1	Pamięć 1	Play/Pause	
14			M2	Pamięć 2	Intro	
15			M3	Pamięć 3	Powtarzać	
16			M4	Pamięć 4	Wybór losowy	
17			M5	Pamięć 5	- 10 utworów	
18			M6	Pamięć 6	+ 10 utworów	
19	Przycisk zwalniania panelu					

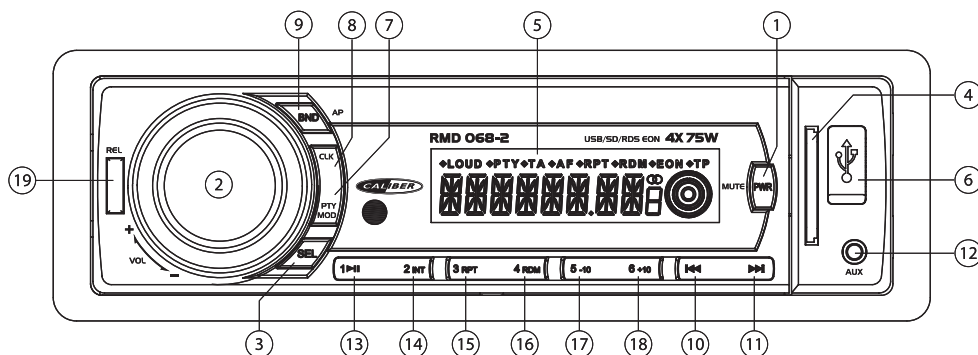
	Opis funkcji
Power	Funkcja Power, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie.
Band	Wybór pasma pozwala na wybór różnych pasmach odbioru, f.i. FM1, FM2, FM3, AM1, AM2
Szukajcie w dół/ w górę	Przytrzymaj, aby przejść do następnej stacji automatycznie.
Dostrajanie w dół/ w górę	Naciśnij krótko, aby przenieść numer częstotliwości radiowej góra / dół krok po kroku.
Audio Menu	Audio przycisk menu daje możliwość dostosowania systemu dźwiękowego z następujących opcji Bass, Treble, Balance i Fader. Opcje te mogą być wykorzystane w celu dostosowania dźwięku.
Mode	Przycisk tryb pozwala, aby przejść z jednego źródła do innego źródła (fi Tuner), naciskając przycisk tyle razy, ile potrzeba.
AP	W tryb tunera będzie automatycznie zapisze najsilniejszych stacji. Uwaga: wszystkie poprzednie zapisane stacje zostaną utracone.
AF	AF oznacza Inne częstotliwości; tuner powróci na częstotliwości alternatywne, gdy sygnał odbioru jest coraz gorzej.
TA	TA oznacza komunikaty drogowe, co oznacza, że będzie udzielać informacji na temat ruchu (jeśli nadawany) bez względu na to, co jeste w trybie (SD, USB itp.) to automatycznie przerywa sd i podać informacje, po czym automatycznie przełącza się na wybrany tryb.
Pokrętko głośności	To pokrętko pozwala na regulację głośności od minimum do poziomu maksymalnego. UWAGA wysoki poziom dźwięku może uszkodzić słuch.
M1-M6	Są stacji, gdzie możesz przechowywać swoje ulubione stacje radiowe, jeśli w trybie tunera.
Pause/Play	Przycisk ten pozwala na USB lub w trybie SD, aby odtworzyć lub wstrzymać muzyki.
Intro (INT)	Intro zagra 10 sekund każdego utworu na płycie USB lub SD. Jeśli preferowany utwór jest odtwarzany, naciśnij ponownie i będzie grać tę piosenkę.
Powtarzać (RPT)	Ponowne zagra wybranego utworu lub albumu w sposób ciągły. Dostępne na płycie USB oraz tryb SD.
Wybór losowy (RMD)	Shuffle będzie odtworzyć wszystkie utwory losowo. Dostępne na płycie USB oraz tryb SD.
10 Poprzedni/ Następny	W trybie MP3 naciśnięcie ten przycisk, aby przejść w górę lub w dół 10 utworów
Utwór Poprzedni/ Następny	W trybie MP3 naciśnięcie ten przycisk, aby przejść w górę lub w dół o jeden utwór
Szybko w wstecz/ w przód	Przytrzymaj, aby przewinąć do przodu na USB lub SD.
3,5mm AUX jack in	Aby podłączyć zewnętrzny system audio.
Port USB	Po włożeniu pamięci USB przełączy się w tryb USB.
Karta SD	Aby dodać kartę SD. Po włożeniu karty SD włączy się tryb SD. (Max 16GB karta)
Reset	Użyj niemetalicznych ostrym przedmiotem naciśnięcie i przytrzymanie przycisk reset przez 5 sekund. Urządzenie będzie zestaw do ustawień fabrycznych.

Uwaga! Nie używaj urządzenia w czasie jazdy!



RMD 068-2

Slovensky



Kľaves	System		Radio		MP3	
	Krátke stlačenie	Dlhé stlačenie	Krátke stlačenie	Dlhé stlačenie	Krátke stlačenie	Dlhé stlačenie
1	Zapnúť	Vypnúť	Nemý		Nemý	
2	Otočné ovládanie hlasitosti					
3	Menu (audio)	Menu (system)				
4	Slot pre SD kartu					
5	LCD displej					
6	USB vstup					
7	Režim	PTY	Režim		Režim	
8	Hodiny	Nastavenie hodín				
9			Pásmo	AP		
10			Ručné nadol	Hľadať nadol	Pieseň nadol	Pretáčanie dozadu
11			Ručné nahor	Hľadať nahor	Pieseň nahor	Pretáčanie dopredu
12	3,5mm AUX In Jack					
13			M1	Pamäť 1	Pozastaviť/prehrať	
14			M2	Pamäť 2	Intro	
15			M3	Pamäť 3	Opakovanie	
16			M4	Pamäť 4	Zamiešať	
17			M5	Pamäť 5	- 10 skladieb	
18			M6	Pamäť 6	+ 10 skladieb	
19	Panel za javnosť					

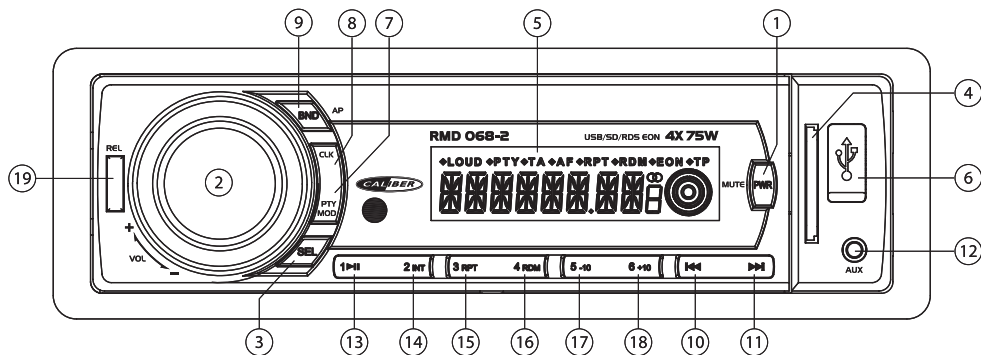
	Popis funkcií
Zapnúť/Vypnúť	Výkon funkcie pre zapnutie alebo vypnutie prístroja.
Pásmo	Band výber vám umožní vybrať rôzne recepcie kapely, f.i. FM1, FM2, FM3, AM1, AM2
Hľadať nadol/nahor	Dlhým stlačením pre presun na ďalšiu stanicu automaticky.
Ručné nadol/nahor	Krátko stlačte sa pohybovať rádiové frekvencie číslo hore / dole krok za krokom.
Audio Menu	Audio tlačidlo menu vám dáva možnosť prispôsobiť svoj zvukový systém s týmito možnosťami nastavovanie basov a výšok, balance a faderu. Tieto voľby môžu byť použité na doladenie vášho zvuku.
Režim	Tlačidlo režimu umožňuje prejsť z jedného zdroja na iný zdroj (Tuner fi), stlačením tlačidla toľkokrát, koľkokrát je potrebné.
AP	V režime tunera, bude automaticky uložiť 6 najsilnejších staníc (M1-M6). Poznámka: všetky predchádzajúce uložené stanice sú stratené.
AF	AF je skratka pre alternatívne frekvencie, tuner sa vráti na alternatívne frekvencie, kedykoľvek príjem signálu je čím ďalej horšia.
TA	TA je skratka pre hlásenie prevádzky, čo znamená, že sa vám informácie o prevádzke (ak je vysielaný) bez ohľadu na to, čo ste v režime (SD, USB atď), bude automaticky prerušiť a poskytnúť informácie, po ktoré sa automaticky prepne späť do zvoleného režimu.
Otočné ovládanie hlasitosti	Tento ovládač vám umožňuje nastaviť hlasitosť od minimálnej do maximálnej úrovne. POZNÁMKA vysoká úroveň hluku môže poškodiť sluch.
M1-M6	To sú prednastavené stanice, kde si môžete ukladať vaše obľúbené rozhlasové stanice, ak v režime tunera.
Pozastaviť/prehrať	Toto tlačidlo umožňuje v USB alebo SD režim prehrávania alebo na pozastavenie hudby.
Intro (INT)	Skenovanie bude hrať 10 sekúnd každej skladby na USB alebo SD. Ak je prednosť prehrávanie skladby, stlačte znova a bude to hrať tú pieseň.
Opakovanie (RPT)	Opakovať sa bude hrať vybranú skladbu alebo album nepretržite. K dispozícii na USB a SD režim.
Zamiešať (RMD)	Náhodné bude hrať všetky skladby náhodne. K dispozícii na USB a SD režim.
10 nadol/nahor	V režime MP3 stlačením tohto tlačidla nahor alebo nadol 10 skladieb
Pieseň nadol/nahor	V režime MP3 stlačením tohto tlačidla nahor alebo nadol o jednu skladbu
Pretáčanie dozadu/dopredu	Dlhým stlačením rýchlo vpred na USB alebo SD.
3,5mm AUX jack in	Pre pripojenie externého audio systému.
USB vstup	Pri vkladaní USB zariadenie sa prepne do režimu USB.
Slot pre SD kartu	Pri vkladaní karty SD jednotka sa prepne do režimu SD. (Max. 16GB kartu)
Vynulovanie	Použitie non-kovové hroty objektu stlačte a podržte tlačidlo Reset po dobu 5 sekúnd. Jednotka bude nastavená na továrenské nastavenia.

Upozornenie! Neprevádzkujte prístroj za jazdy!



RMD 068-2

Ελλάδα



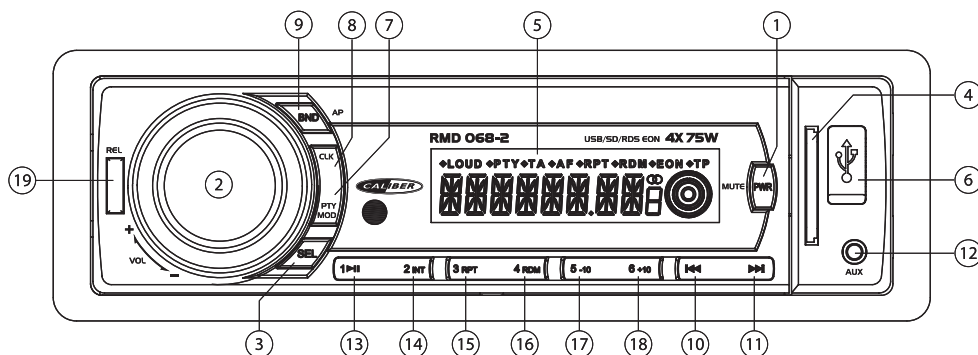
Πλήκτρο	Σύστημα		Ραδιόφωνο		MP3	
	Σύντομο πάτημα	παρατεταμένο πάτημα	Σύντομο πάτημα	παρατεταμένο πάτημα	Σύντομο πάτημα	παρατεταμένο πάτημα
1	ενθαρρύνει	επεκτείνουν	Σίγαση		Σίγαση	
2	Περιστροφικός τόμος					
3	Μενού (Audio)	Μενού (σύστημα)				
4	Υποδοχή κάρτας SD					
5	LCD οθόνη					
6	USB θύρα					
7	Λειτουργία	PTY	Λειτουργία		Λειτουργία	
8	Εμφάνιση	ρυθμίσεις ρολογιού				
9			μπάντα	AP		
10			εγχειρίδιο κάτω	αναζητήσουν κάτω	τραγουδι κάτω	γρήγορα προς τα πίσω
11			εγχειρίδιο στο	αναζητήσουν τις	τραγουδι μέχρι	γρήγορα προς τα εμπρός
12	3,5mm AUX In Jack					
13			M1	Μνήμης 1	αναπαραγωγής / παύσης	
14			M2	Μνήμης 2	Intro	
15			M3	Μνήμης 3	επαναλαμβάνω	
16			M4	Μνήμης 4	ανακάτεμα	
17			M5	Μνήμης 5	- 10 κομμάτια	
18			M6	Μνήμης 6	+ 10 κομμάτια	
19	Πάνελ απελευθέρωση					

	Περιγραφή των λειτουργιών
εξουσία	Power λειτουργία για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη μονάδα.
μπάντα	Band επιλογή σας επιτρέπει να επιλέξετε διαφορετικές ζώνες υποδοχής, f.i. FM1, FM2, FM3, AM1, AM2
αναζητήσουν πάνω / κάτω	Πατήστε παρατεταμένα για να προχωρήσουμε στο επόμενο σταθμό αυτόματα.
εγχειρίδιο πάνω / κάτω	Σύντομο πάτημα για να μετακινήσετε τον αριθμό ραδιοσυχνότητα πάνω / κάτω βήμα προς βήμα.
Audio Μενού	Η Audio κουμπι μενού σας δίνει τη δυνατότητα να ρυθμίσετε τον ήχο του συστήματός σας με τις παρακάτω επιλογές Μπάσα, Πρίμα, Ισορροπία και Fader. Οι επιλογές αυτές μπορούν να χρησιμοποιηθούν προκειμένου να συγχρονίσουν κατάλληλα ήχο σας.
Λειτουργία	Το κουμπι Mode σας επιτρέπει να πάτε από μία πηγή σε άλλη πηγή (fi Tuner) πατώντας το πλήκτρο όσες φορές χρειαστεί.
AP	Δέκτη λειτουργία θα αποθηκεύσει αυτόματα τα 6 ισχυρότερο σταθμούς (M1-M6). Σημείωση: Τα έχασε όλα τα προηγούμενα αποθηκευμένων σταθμών.
AF	AF σημαίνει εναλλακτικές συχνότητες? ο δέκτης θα επιστρέψει στις εναλλακτικές συχνότητες κάθε φορά που το σήμα υποδοχής επιδεινώνεται.
TA	TA σημαίνει αναγγελία της κυκλοφορίας που σημαίνει ότι θα σας δώσει πληροφορίες για την κίνηση (αν μεταδίδονται) δεν έχει σημασία τι κατάσταση είστε (SD, USB, κλπ) θα διακόψει αυτόματα το sd και να δώσει τις πληροφορίες, μετά από αυτήν αυτόματα διακόπτει πίσω στην επιλεγμένη λειτουργία
Περιστροφικός τόμος	Αυτό το κουμπι σας επιτρέπει να ρυθμίσετε την ένταση από το ελάχιστο στο μέγιστο επίπεδο. ΣΗΜΕΙΩΣΗ υψηλά επίπεδα θορύβου μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα αυτιά σας.
M1-M6	Αυτά είναι τα προεπιλεγμένους σταθμούς όπου μπορείτε να αποθηκεύσετε αγαπημένους σας ραδιοφωνικούς σταθμούς, εάν σε λειτουργία δέκτη.
αναπαραγωγής / παύσης	Αυτό το πλήκτρο σας δίνει τη δυνατότητα σε USB ή SD κατάσταση για να παίζει ή να διακόψετε τη μουσική.
Intro (INT)	Intro θα παίζει 10 δευτερόλεπτα από κάθε τραγουδι στο USB ή SD. Αν η προτιμώμενη τραγουδι παίζει, πιάστε ξανά και θα παίξουν εκείνο το τραγουδι.
επαναλαμβάνω (RPT)	Επαναλάβετε θα παίζει επιλεγμένα τραγουδια ή άλμπουμ συνεχώς. Διατίθεται σε USB και SD mode.
ανακάτεμα (RMD)	Τυχαία θα παίζει όλα τα τραγουδια τυχαία. Διατίθεται σε USB και SD mode.
10 κάτω / επάνω	Σε λειτουργία MP3 πατήστε το πλήκτρο για να πάει πάνω ή κάτω 10 κομμάτια
τραγουδι κάτω / επάνω	Σε MP3 πατήστε λειτουργία αυτό το κουμπι για να πάει πάνω ή κάτω ένα κομμάτι.
γρήγορη κίνηση εμπρός / πίσω	Πατήστε παρατεταμένα για γρήγορη προώθηση στο USB ή SD.
3,5mm AUX jack in	Για να συνδέσετε ένα εξωτερικό σύστημα ήχου.
USB θύρα	Όταν τοποθετείτε ένα USB stick η συσκευή θα τεθεί σε λειτουργία USB.
Υποδοχή κάρτας SD	Όταν τοποθετείτε μια κάρτα SD η συσκευή θα τεθεί σε SD mode. (Max 16GB κάρτα)
Επαναφορά	Χρησιμοποιήστε ένα μη μεταλλικό αντικείμενο με αιχμηρή άκρη για να πατήσετε και κρατήστε πατημένο το κουμπι reset για 5 δευτερόλεπτα. Η μονάδα θα τεθεί σε εργοστασιακές.

Προσοχή! Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή ενώ οδηγείτε!



RMD 068-2 Nederlands



Toets	Systeem		Radio		MP3	
	kort indrukken	lang indrukken	kort indrukken	lang indrukken	kort indrukken	lang indrukken
1	inschakelen	uitschakelen	Mute		Mute	
2	Volume draaiknop					
3	Menu (audio)	Menu (systeem)				
4	SD kaart lezer					
5	LCD scherm					
6	USB poort					
7	Modus	PTY	Modus		Modus	
8	Klok	Klok instellingen				
9			Band	AP		
10			Handmatig neer	Zoeken neer	Track neer	Snel terug
11			Handmatig op	Zoeken op	Track op	Snel vooruit
12	3,5mm AUX In Jack					
13			M1	Opslaan M1	Afspelen/Pauze	
14			M2	Opslaan M2	Intro	
15			M3	Opslaan M3	Repeat	
16			M4	Opslaan M4	Shuffle	
17			M5	Opslaan M5	-10 tracks	
18			M6	Opslaan M6	+10 tracks	
19	Frontpanel ontgrendel knop					

	Omschrijving van de functies
In/Uitschakelen	Aan/Uit toets om de unit in- of uit te schakelen
Band	Band selectie biedt u de mogelijkheid uit verschillende bands te kiezen zoals FM1, FM2, FM3, AM1 en AM2
Zoek op/neer	Houd de toets lang ingedrukt om automatisch naar het volgende radiostation te gaan.
Handmatig op/neer	Druk kort in om de frequentie stap voor stap te wijzigen.
Audio Menu	De Audio menu toets biedt u de mogelijkheid om uw audio systeem aan te passen met de volgende opties; Bass, Treble, Balance en Fader. Met deze instelling kunt u uw audio systeem naar wens afstellen.
Modus	Hiermee wisselt u van bron, bijvoorbeeld van SD naar Radio. Druk hiervoor deze toets in tot de gewenste bron geselecteerd is.
AP	In Radio modus worden automatisch de 6 sterkste stations opgeslagen (M1-M6) Let op; alle vorige instellingen worden gewist.
AF	AF staat voor alternatieve frequenties; Zodra de ontvangst slecht wordt zal de tuner een alternatieve frequentie voor dezelfde zender zoeken
TA	TA staat voor Traffic Announcement in iedere modus zal de unit (indien beschikbaar) verkeersinformatie geven, automatisch wordt de huidige modus onderbroken (SD, USB etc.) Na de verkeersinformatie schakelt de unit automatisch terug naar de laatste afspeelmodus.
Volume draai knop	Hiermee kunt u het volume aanpassen van minimaal tot maximaal geluidsniveau. Let op! Een hoog geluidsniveau kan schade aan uw oren veroorzaken.
M1-M6	Dit zijn de vooringestelde radiostations, selecteer hiermee de gewenste opgeslagen zender.
Pauze/Play	In USB of SD afspeelmodus kunt u hiermee het afspelen pauzeren en afspelen hervatten.
Intro (INT)	Intro speelt iedere track op de USB of SD 10 seconden lang. Indien het gewenste nummer speelt drukt u nogmaals om dat nummer af te spelen.
Repeat (RPT)	Repeat speelt 1 track of album constant. Beschikbaar in USB en SD modus.
Shuffle (RMD)	Shuffle speelt alle tracks in willekeurige volgorde (random). Beschikbaar in USB en SD modus.
10 tracks neer/op	In MP3-modus druk op deze knop om naar 10 tracks tegelijk terug of verder te gaan.
Track neer/op	Naar de volgende/vorige track.
Snel vooruit/achteruit	Houd deze toets lang ingedrukt om snel vooruit/achteruit te spelen in USB en SD modus.
3,5mm AUX jack in	Hiermee kunt u een extern audio/video systeem aansluiten.
USB poort	Wanneer u een USB stick plaatst schakelt de unit automatisch naar USB modus
SD card input	Zodra een SD kaart geplaatst wordt schakelt de unit automatisch naar SD modus (max. 16GB)
Reset	Gebruik een (niet metalen) puntig object om in te drukken, en houd 5 seconden vast. De unit keert terug naar de fabrieksinstellingen.

LET OP!! Kijk en bedien de unit niet tijdens het rijden!

GB - PRECAUTIONS

- Use only in a 12-volt DC negative-ground electrical system.
- Disconnect the vehicle's negative battery terminal while mounting and connecting the unit.
- When replacing the fuse, be sure to use one with an identical amperage rating.
- Using a fuse with a higher amperage rating may cause serious damage to the unit.
- DO NOT attempt to disassemble the unit. Laser beams from the optical pickup are dangerous to the eyes.
- Make sure that pins or other objects do not get inside the unit; they may cause malfunctions, or create safety hazards such as electrical shock or laser beam exposure.
- If you have parked the car for a long time in hot or cold weather, wait until the temperature in the car become normal before operating the unit.
- Keep the volume at a level at which you can hear outside warning sounds (horns sirens, etc.).

F - PRÉCAUTIONS

- N'utilisez que dans un système électrique 12 volts CD de polarité négative.
- Déconnectez la borne négative de la batterie du véhicule lors du montage et de la connexion de l'unité.
- Lors du remplacement du fusible, veillez à un fusible avec un ampérage identique.
- Utiliser un fusible avec un ampérage supérieur peut causer de graves dommages à l'unité.
- N'essayez PAS de démonter l'unité. Les rayons laser du capteur optique sont dangereux pour les yeux.
- Vérifiez que les broches ou autres objets ne pénètrent pas dans l'unité ; ils peuvent entraîner des dysfonctionnements, ou créer des risques pour la sécurité tels que des chocs électriques ou une exposition au rayon laser.
- Si vous avez parké la voiture pendant un long moment par temps froid ou chaud, attendez que la température dans la voiture redevienne normale avant de mettre l'unité en marche.
- Maintenez le volume à un niveau qui vous permet d'entendre les bruits d'avertissement extérieurs (klaxons, sirènes, etc.).

D - VORSICHTSMASSNAHMEN

- Ausschließlich mit 12-Volt-Gleichstrom und negativer Masseverbindung verwenden.
- Demontieren Sie vor Arbeiten am Fahrzeug die positive Klemme der Fahrzeugbatterie.
- Achten Sie beim Auswechseln der Sicherung darauf, dass die neue Sicherung über die gleiche Stromleistung verfügt, die Verwendung einer Sicherung mit einer höheren Stromleistung kann zu schwerwiegenden Schäden am Gerät führen.
- Versuchen Sie UNTER KEINEN UMSTÄNDEN das Gerät zu öffnen. Die Laserstrahlen des optischen Tonabnehmers können zu schwerwiegenden Augenschäden führen.
- Stellen Sie sicher, dass keine Stifte oder andere Gegenstände ins Innere des Gerätes gelangen. Sie können zu Fehlfunktionen oder Sicherheitsrisiken, wie Stromschläge oder der Bloßstellung der Laserstrahlen führen.
- Wenn das Fahrzeug längere Zeit bei heißem oder kaltem Wetter im Freien abgestellt war, sollte mit dem Betrieb des Geräts zugewartet werden, bis die Temperatur sich im inneren des Fahrzeuges normalisiert hat.
- Die Lautstärke muss auf einen Pegel beschränkt werden, dass Warngeräusche von außen (Polizei, Sanität usw.) noch hörbar sind.

I - PRECAUZIONI

- Utilizzare solo con un impianto elettrico a 12 volt, CC, con negativo e terra.
- Disconnettere il terminale negativo della batteria del veicolo prima di montare e collegare l'apparecchio.
- Al momento di sostituire il fusibile, assicurarsi che abbia lo stesso amperaggio.
- L'utilizzo di un fusibile con amperaggio maggiore può danneggiare seriamente l'apparecchio.
- NON cercare di smontare l'apparecchio. I raggi laser del lettore ottico sono pericolosi per gli occhi.
- Assicurarsi che nessun oggetto metallico entri nell'apparecchio, poiché ciò potrebbe causare malfunzionamenti oppure problemi come scosse elettriche o esposizione a raggi laser.
- Se l'auto rimane parcheggiata per lungo tempo a temperature troppo elevate o troppo basse, prima di avviare l'apparecchio, attendere che la temperatura del veicolo torni normale.
- Tenere il volume ad un livello tale da permettere di sentire le segnalazioni sonore di pericolo esterne (claxon, sirene, ecc.).

S - PRECAUCIONES

- Utilice solamente en un sistema eléctrico de 12 voltios DC de tierra negativa.
- Desconecte el terminal negativo de la batería del vehículo mientras que monta y conecta la unidad.
- Al sustituir el fusible, asegúrese de utilizar otro con un grado de amperaje idéntico.
- Usar un fusible con un grado de amperaje más alto puede causar graves averías a la unidad.
- NO intente desmontar la unidad. Los rayos láser del lector óptico son peligrosos para los ojos.
- Asegúrese que los pernos u otros objetos no entren en la unidad; estos pueden causar fallos, o derivar en peligros para la seguridad, tales como choques eléctricos o exposición a rayos láser.
- Si usted ha aparcado el coche durante mucho tiempo en clima muy cálido o frío, espere hasta que la temperatura en el coche se normalice antes de poner la unidad en funcionamiento.
- Mantenga el volumen a un nivel al que usted pueda oír los sonidos exteriores de alerta (buzinas, sirenas, etc.).

P - PRECAUÇÕES

- Use só em um sistema eléctrico negativo-terra de 12-volt CC.
- Desligue o terminal negativo da bateria do veículo, ao montar e ligar a unidade.
- Ao realizar a substituição do fusível, certifique-se de usar outro com o valor nominal de amperagem idêntico.
- O uso de um fusível com valor nominal de amperagem mais alto pode provocar danos graves na unidade.
- NÃO tente desmontar a unidade. Os raios laser provenientes do fonocaptor óptico são nocivos para os olhos.
- Certifique-se que pínos ou outros objectos não venham a cair no interior da unidade; eles podem provocar mau funcionamentos ou criar perigos relativos à segurança, assim como choques eléctricos ou exposição a raios.
- Se estacionou o carro por um longo período com tempo quente ou frio, aguarde até que a temperatura no carro volte ao normal, antes de operar a unidade.
- Mantenha o volume em um nível no qual consiga-se ouvir sons de advertência externos (buzinas, sirenas, etc.).

SW - ATT TÄNKA PÅ

- Använd endast ett 12-volts elsystem med negativt jordad likström.
- Koppla bort minuspolen på fordonets batteri vid montering och demontering av enheten.
- Använd alltid samma amperestyrka vid byte av säkring
- Om en säkring med högre amperestyrka används kan detta skada enheten allvarligt.
- FÖRSÖK INTE att demontera enheten. Laserstrålarna från den optiska pickpen är farliga för ögonen.
- Se till att inte nålar eller andra objekt kommer in i enheten. De kan orsaka funktionsproblem eller faror som elektriska stötar eller exponering för laserstrålen.
- Vänta med att starta enheten tills temperaturen i din bil är normal, om du parkerat den under en längre tid i varmt eller kallt väder.
- Ställ in volymen på en nivå så att du hör varningsljud utifrån (t ex signalhorn).

PL - ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Korzystaj wyłącznie z instalacji elektrycznej 12 Volt z biegunem ujemnym uziemionym.
- Odcłącz ujemny styk akumulatora pojazdu przy podłączeniu i montażu jednostki.
- Podczas wymiany bezpiecznika upewnij się, że zostaje założony bezpiecznik o takiej samej wartości znamionowej natężenia prądu.
- Użycie bezpiecznika o wyższej wartości dopuszczalnego natężenia może spowodować poważne uszkodzenia urządzenia.
- NIĘ WOLNO rozmontowywać urządzenia. Promienie lasera z urządzenia optycznego są groźne dla oczu.
- upewnij się, że wtyki lub inne elementy nie dostały się do środka urządzenia ponieważ mogą one być powodem awarii lub stwarzać zagrożenia dla bezpieczeństwa takie jak wstrząsy elektryczny lub ekspozycja na promienie lasera.
- Przy długim okresie parkowania pojazdu i wysokiej lub niskiej temperaturze otoczenia, należy przed włączeniem urządzenia odczekać do momentu, kiedy temperatura wnętrza pojazdu osiągnie stan normalny.
- Poziom głośności należy ustawić na poziomie pozwalającym dosłyszeć dźwięki ostrzegające pochodzące z zewnątrz pojazdu (klaksony, syreny itp.).

GR - ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

- Χρήση μόνο για ηλεκτρικό σύστημα αρνητικού εδάφους Συνεχούς Ρεύματος 12-βολτ.
- Αποσυνδέστε το τερματικό αρνητικής μπαταρίας του οχήματος κατά την εγκατάσταση και σύνδεση της μονάδας.
- Κατά την αντικατάσταση της ασφάλειας, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε μια με ίδια αμπερ.
- Η χρήση ασφάλειας περισσότερων αμπερ ενδέχεται να προκαλέσει σοβαρές ζημιές στη μονάδα.
- ΜΗΝ προσπαθήσετε να αποσυναρμολογήσετε τη μονάδα. Οι ακτίνες λέιζερ του οπτικού ίσκου είναι επικίνδυνες για τα μάτια.
- Βεβαιωθείτε ότι εν εισέρχονται στη μονάδα καρφίτσες ή άλλα αντικείμενα, μπορούν να προκαλέσουν δυσλειτουργίες, ή να δημιουργήσουν κινδύνους ασφαλείας όπως ηλεκτροπληξία ή έκθεση σε ακτίνες λέιζερ.
- Εάν έχετε σταθμεύσει το αυτοκίνητο για μεγάλο χρονικό διάστημα σε ζεστό ή κρύο καιρό, περιμένετε μέχρι η θερμοκρασία του αυτοκινήτου να γίνει φυσιολογική προτού λειτουργήσετε τη μονάδα.
- Κρατήστε την ένταση σε επίπεδο στο οποίο να ακούτε εξωτερικούς προειδοποιητικούς ήχους (κόρνες, σειρήνες, κ.τ.λ.)

SK - UPOZORNENIA

- Používajte len 12-Voltový jednosmerný prúd , elektrický systém s negatívnym ukostrením.
- Odpojte negatívny pól batérie vozidla pred tým, než nainštalujete a pripojíte zariadenie.
- Ak meníte poistku , presväďte sa, či prúd poistky zodpovedá vymenenej.
- Použitím väčšej poistky môžete spôsobiť zničenie zariadenia.
- NEPOKÚŠAJTE SA rozmontovať zariadenie. Zásah laserovým lúčom je nebezpečný pre oči.
- Presväďte sa, či kolíky alebo iné predmety nespádli do zariadenia , môžu spôsobiť nefunkčnosť, alebo ožiarenie laserom.
- Ak odstavíte auto na dlhšiu dobu na horúce alebo studené miesto , počkajte kým sa teplota v interiéri vyrovná na normálnu teplotu, pred tým, než spustíte zariadenie.
- Udržujte hlasitosť na takej úrovni, aby ste počuli vonkajšie varovné zvuky (klaksony, sirény ,atď.)

NL - Voorzorgsmaatregelen

- Alleen gebruiken in een 12Volt - negatieve massa elektrisch systeem.
- Koppel de negatieve terminal van de accu los, wanneer er aan de montage en bevestiging van deze unit gewerkt wordt.
- Vervang een gebroken zekering altijd door een zekering met dezelfde waarde, bij gebruik van een hogere waarde kan de unit ernstig beschadigd raken.
- Demonteer deze unit nooit zelf, de laserstralen van de unit zijn schadelijk voor de ogen.
- Voorkom dat er vreemde voorwerpen in de unit terechtkomen, dit kan schade veroorzaken, en een gevaar voor de gezondheid vormen, door bijvoorbeeld elektrische schokken of blootstelling aan de laserstralen.
- Wanneer uw auto voor langere tijd in een zeer warme of zeer koude omgeving heeft gestaan, wacht dan met de bediening van uw unit totdat er in de auto weer een normale temperatuur is.
- Houd het volume op een sterkte waarbij waarschuwingssignalen van buitenaf nog hoorbaar blijven (claxons, sirenes e.d.)