

## Centri multimediali – Funzioni a confronto

	MAX973HD	VRX678RVD	MAX678RVD	VRX578RUSB	VRX378RUSB
<b>MEDIA</b>					
Predisposizione DVD-R/DVDRW/CD-R/CD-RW	DVD VIDEO	●	●	●	●
	DivX (CD/DVD)				
Supporti per audio compresso tramite slot disco	MP3 (CD/DVD)	●	●	●	●
	WMA (CD/DVD)	●	●	●	●
Connettore USB	MP3				
	WMA				
	AAC				
Slot SD	MP3	●			
	WMA	●			
<b>NUOVA FUNZIONE</b>					
Personalizzazione sfondo	(cambio mascherina)	(8 colori selezionabili)	(8 colori selezionabili)		
Music Catcher integrato	Velocità di strappo: massimo 8 volte Capacità memoria: massimo 4.000 brani				
<b>SINTONIZZATORE</b>					
Sintonizzatore RDS-TMC integrato per informazioni sul traffico	●				
Bande di stazioni di preselezione	FM 3/L, M 1	FM 3/L, M 1	FM 3/L, M 1	FM 3/AM 2	FM 3/AM 2
Numero di memoria	18/6	18/6	18/6	18/12	18/12
Sintonizzatore DSP RDS-EON	● (con testo radio)	● (con testo radio)	● (con testo radio)	●	●
Larghezza banda variabile	●	●	●		
<b>AUDIO</b>					
Controllo di livello subwoofer		●	●	●	●
Intrattenimento 2-Zone: controllo sorgente separato per lato anteriore e posteriore	(soltanto sorgente video)	●	●	(soltanto sorgente video)	(soltanto sorgente video)
Qualità convertitore D/A	24 bit	24 bit	24 bit	24 bit	24 bit
Personalizzazione sonora Z-Enhancer Plus				●	●
Equalizzatore parametrico	3 bande	3 bande	3 bande	2 bande	2 bande
HPF integrato				120 Hz/THROUGH	120 Hz/THROUGH
LPF integrato				50 Hz/80 Hz/120 Hz/THROUGH	50 Hz/80 Hz/120 Hz/THROUGH
MAGNA BASS EX	●	●	●	●	●
Annullatore amplificatore integrato				●	●
Memoria a prova d'urto		●	●	●	●
Potenza elevata	MOS-FET 4 x 53 W	MOS-FET 4 x 50 W	MOS-FET 4 x 50 W	MOS-FET 4 x 50 W	MOS-FET 4 x 50 W
Uscita potenza nominale (DIN4532, +B = 14,4 V)	4 x 31 W (DIN4532, +B = 14,4 V)	4 x 27 W (DIN4532, +B = 14,4 V)	4 x 27 W (DIN4532, +B = 14,4 V)	4 x 25 W (DIN4532, +B = 14,4 V)	4 x 25 W (DIN4532, +B = 14,4 V)
<b>ASPETTO</b>					
Consolle motorizzata a discesa / caricamento completo	Consolle motorizzata a discesa	Caricamento completo	Consolle motorizzata a discesa	Caricamento completo	Consolle motorizzata a discesa
Inclinazione	●	●	●	●	●
Controllo del pannello a sfioramento	●	●	●	●	●
Dimensioni display	LCD 7"	LCD 7"	LCD 7"	LCD 7"	LCD 3,5"
Visualizzazione caratteri	WQVGA	WQVGA	WQVGA	WQVGA	WQVGA
Colore/luminosità del display regolabile	●	●	●	●	●
Dimmer	●	●	●	●	●
<b>COLLEGAMENTI</b>					
Silenziamento telefono		●	●	●	●
Ingresso video di linea	1	1	1	1	1
Uscita video di linea	1	1	1	1	1
Ingresso audio ausiliario	2 canali	2 canali	2 canali	2 canali	2 canali
Orient. ingresso audio	(BASSO/MEDIO/ALTO)	(BASSO/MEDIO/ALTO)	(BASSO/MEDIO/ALTO)	(BASSO/MEDIO/ALTO)	(BASSO/MEDIO/ALTO)
Voltage pre-uscita audio		2 V	2 V	2 V	2 V
Pre-uscita audio		Can. F2 + can. R2 + can. SW2	Can. F2 + can. R2 + can. SW2	Can. F2 + can. R2 + can. SW2	Can. F2 + can. R2 + can. SW2
Pre-uscita audio per 2-Zone	2 canali	2 canali	2 canali	2 canali	2 canali
Ingresso per videocamera CCD	● (connettore a 8 pin)	● (ingresso video)	● (connettore a 8 pin)	● (ingresso video)	● (ingresso video)
Connettore diretto iPod	● (CCA692)	● (CCA673/670)	● (CCA673/670)	● (CCA691)	● (CCA691)
Ingresso cellulare (commutazione automatica ad ingresso AUX)		●	●	●	●
<b>ESTENSIONE</b>					
Controllo multiletto CD CeNET (DCZ628)		●	●		
Controllo sintonizzatore TV CeNET (TTX752z e TTX7503z)	●	●	●		
Controllo della navigazione CeNET		●	●		
Predisposizione per adattatore interfaccia CeNET Bluetooth BLT573	●				
Predisposizione per trasmettitore audio/telefono cellulare AUX Bluetooth BLT373		●	●	●	●
<b>ALTRO</b>					
Telecomando in dotazione	(RCB187 opzionale)	●	●	●	●
Sensore del telecomando		●	●	●	●
Disco fisso integrato	30 GB				
CPU	400 MHz				
Possibilità di interfaccia cablata del comando del volante OEM	●	●	●	●	●
Pannello di controllo estraibile		●	●	●	●
Sistema antifurto CATS	●		●		

## Unità principali – Funzioni a confronto

	DXZ778RUSB	DXZ578RUSB	DB568RUSB	DXZ378RMP	DB178RMP	DUB278RMP	FB278RBT	WXZ468RMP
<b>MEDIA</b>								
Predisposizione CD-R/RW	CD-R/CD-RW	●	●	●	●	●	●	●
	MP3	●	●	●	●	●	●	●
Supporti audio compresso (MP3/WMA/AAC) tramite slot per disco	WMA	●	●	●	●	●	●	●
	AAC	●	●	●				
Porta/connettore USB	MP3	●	●	●			●	
	WMA	●	●	●			●	
	AAC	●	●					
Slot SD							●	
<b>Bluetooth INTEGRATO</b>								
Profilo cuffie e vivavoce							●	
Streaming audio e telecomando (A2DP e AVRCP)							●	
<b>SINTONIZZATORE</b>								
Bande di stazioni di preselezione	FM 3/L, M 1	FM 3/L, M 1	FM 3/L, M 1	FM 3/L, M 1	FM 3/L, M 1	FM 3/L, M 1	FM3	FM 3/L, M 1
Numero di memoria	18/6	18/6	18/6	18/6	18/6	18/6	18	18/6
Sintonizzatore RDS-EON	● (con testo radio)	● (con testo radio)	●	●	●	●	●	●
Larghezza banda variabile	●	●						
<b>AUDIO</b>								
Controllo di livello subwoofer	●	●						
Qualità convertitore D/A	24 bit	24 bit	1 bit	1 bit	1 bit	1 bit	1 bit	1 bit
Sound Restorer	●	●						
Personalizzazione sonora Z-Enhancer			●	●	●	●		
Personalizzazione sonora Z-Enhancer digitale	●	●						●
Controllo allineamento temporale digitale	●							(LPO)
X-over	(a 2 vie oppure a 3 vie)							
Equalizzatore parametrico	3 bande	2 bande						
MAGNA BASS EX (50 Hz, 10 dB BOOST) a seconda del livello del volume		●	●	●	●	●		(G-EQ a 9 bande)
HPF integrato	THROUGH/50 Hz/80 Hz/120 Hz (NORMALE) o X-OVER a 2 VIE/3 VIE (MULTI)	50 Hz/80 Hz/120 Hz/THROUGH (disponibile su AMP interno e pre-uscite)						
LPF integrato	THROUGH/16 Hz-250 Hz 1/2 oct. STEP	50 Hz/80 Hz/120 Hz/THROUGH						
Annullatore amplificatore integrato	●	●		●				
Potenza elevata	MOS-FET 4 x 53 W	MOS-FET 4 x 53 W	MOS-FET 4 x 50 W	4 x 50 W	4 x 50 W	MOS-FET 4 x 50 W	4 x 50 W	4 x 50 W
Potenza nominale (DIN45324, +B = 14,4 V)	4 x 25 W (DIN45324, +B = 14,4 V)	4 x 25 W (DIN45324, +B = 14,4 V)	4 x 25 W (DIN45324, +B = 14,4 V)	4 x 25 W (DIN45324, +B = 14,4 V)	4 x 25 W (DIN45324, +B = 14,4 V)	4 x 25 W (DIN45324, +B = 14,4 V)	4 x 25 W (DIN45324, +B = 14,4 V)	4 x 27 W (DIN45324, +B = 14,4 V)
<b>ASPETTO</b>								
Consolle motorizzata a discesa/Consolle a discesa	Consolle motorizzata a discesa	Consolle a discesa		Consolle a discesa			Consolle a discesa	
Colore display ed illuminazione pulsanti	728 colori variabili	Bianco	Bianco	Bianco	Bianco	728 colori variabili	728 colori variabili (pannello anteriore)	
Visualizzazione caratteri	A pieni punti	13 seg. x 10 x 2 righe	13 seg. x 8	13 seg. x 10 x 2 righe	13 seg. x 8	13 seg. x 8	Matrice a punti	(VFD)
Regolazione del contrasto	●	●	●	●	●	●	●	
Salvaschermo	●	●	●	●	●	●	●	●
Informazioni sul messaggio	●	●	●	●	●	●	●	●
Dimmer (Display / pulsanti)	●	●	●	(display)	(display)	●	●	●
Manopola girevole del volume			●	●	●	●	●	●
SLIDETRACK per funzionamento dinamico	●	●						
<b>COLLEGAMENTI</b>								
Silenziamento telefono		●		●	●	●		●
Ingresso ausiliario	2 can. posteriori	2 can. posteriori	2 can. posteriori	Anteriore	Anteriore	Anteriore	2 can. posteriori	2 can. posteriori
Orient. ingresso audio	(BASSO/MEDIO/ALTO)	(BASSO/MEDIO/ALTO)	(BASSO/MEDIO/ALTO)	(BASSO/MEDIO/ALTO)	(BASSO/MEDIO/ALTO)	(BASSO/MEDIO/ALTO)		(BASSO/MEDIO/ALTO)
Voltage pre-uscita audio	6 V	2 V	2 V	2 V	2 V	2 V	2 V	2 V
Pre-uscita audio	Can. F2 + can. R2 + can. SW2 (opt) [NORMALE] can. H2 + can. MD2 + can. SW2 (a 3 vie) Can. H2 + can. MD2 + 2 can. posteriori (a 2 vie)	Can. F2 + can. R2 + can. SW2	Can. F2 + can. R2	Can. F2 + can. R2	Can. R2	Can. F2 + can. R2	Can. R2	Can. F2 + can. R2
<b>ESTENSIONE</b>								
Controllo multiletto CD CeNET (DCZ628)	●	●		●				●
Controllo sintonizzatore TV CeNET (TTX752z e TTX7503z)	●	●		●				●
Controllo interfaccia iPod CeNET EA1276	●	●		●				(EA1251)
Predisposizione per unità AUX Bluetooth BLT373	●	●		●				
Ingresso cellulare (commutazione automatica all'ingresso AUX)	●	●		●				● (TEL o AUX)
<b>ALTRO</b>								
Telecomando in dotazione	● (RCB176)	● (RCB176)	● (RCB176)	● (RCB176)				
Sensore del telecomando	●	●	●	●	●	●	●	●
Possibilità di interfaccia cablata del comando del volante OEM	●	●	●	●	●	●	●	●
Pannello di controllo estraibile	●	●	●	●	●	●	●	●
Sistema antifurto CATS	●	●		●			●	●
LED lampeggianti	●	●		●				