

Verstärker-Serie	JBL CSA-Serie			JBL CSMA-Serie						VMA-Serie				
	CSA 2120	CSA 1300Z	CSA 2300Z	CSA 140 Z	CSMA 180 CSA 180 Z	CSMA 1120 CSA 1120 Z	CSMA 240 CSA 240 Z	CSMA 280 CSA 280 Z	CSMA 2120 CSA 2120 Z	160	1120	1240	260	2120
Ausgangskanäle	2	1	2	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2
Leistung/Kanal in Watt bei 2Ω	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leistung/Kanal in Watt bei 4Ω	120	300	300	40	80	120	40	80	120	60	120	240	60	120
Leistung/Kanal in Watt bei 8Ω	120	300	300	40	80	120	40	80	120	60	120	240	60	120
Bridge Mono in Watt bei 8Ω	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bridge Mono in Watt bei 4Ω	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leistung/Kanal in Watt 100V/70V	mit CST2120	300	300	40	80	120	40	80	120	60	120	240	60	120
Höheneinheiten	1 (9,5")	2	2	1 (9,5")	1 (9,5")	1 (9,5")	1	1	1	2	2	2	2	2
Auto Standby Funktion	ja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
"AMP STATUS" über AUX Port	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DSP Funktionen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hochpassfilter schaltbar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HiQnet™ fähig	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USB-Anschluss /Ethernet RJ45	-	ja	ja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lüfterlose Kühlung	ja	-	-	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Temperaturgesteuerte Hochleistungslüfter	-	ja	ja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Audiointerface Blu Link = B, CobraNet = C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eingänge XLR sym. / Cinch / Klinke 6,3 mm	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-	-/ja/-
Eingänge Phoenix-Steckverbinder sym.	ja	ja/1	ja/2	ja/1	ja/4*	ja/4*	ja/8*	ja/8*	ja/8*	ja	ja	ja	ja	ja
Eingänge digital AES/EBU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Link Out Signaldurchschleifmöglichkeit	-	-	-	-	-	-	AUX OUT	AUX OUT	AUX OUT	-	-	-	-	-
Ausgänge Speakon / Schraubklemmen	ja	-/ja	-/ja	-	-	-	-	-	-	-/ja	-/ja	-/ja	-/ja	-/ja
Ausgänge Phoenix-Steckverbinder	ja	-	-	ja	ja	ja	ja	ja	ja	-	-	-	-	-

\*nur CSMA-Modelle

**Crown XLi-Serie**



**Crown XLS-Serie**



**Crown XTi-Serie**



Crown XLi-Serie				Crown XLS-Serie				Crown XTi-Serie			
XLi 800	XLi 1500	XLi2500	XLi3500	XLS 1000	XLS 1500	XLS 2000	XLS2500	XTi 1002	XTi 2002	XTi 4002	XTi 6002
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
-	-	-	-	550	775	1050	1200	700	1000	1600	3000
300	450	750	1350	350	525	650	775	500	800	1200	2100
200	330	500	1000	215	300	375	440	275	475	650	1200
600	900	1500	2700	700	1050	1300	1550	1000	1600	2400	4200
-	-	-	-	1100	1550	2100	2400	1400	2000	3200	6000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
-	-	-	-	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
-	-	-	-	-	-	-	-	ja	ja	ja	ja
-	-	-	-	-	-	-	-	ja/-	ja/-	ja/-	ja/-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ja/ja/-	ja/ja/-	ja/ja/-	ja/ja/-	ja/ja/ja	ja/ja/ja	ja/ja/ja	ja/ja/ja	ja/ja/ja	ja/ja/ja	ja/ja/ja	ja/ja/ja
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	ja/Klinke	ja/Klinke	ja/Klinke	ja/Klinke	ja/XLR	ja/XLR	ja/XLR	ja/XLR
ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja	ja/ja
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Verstärker-Serie	Crown CDi DriveCore-Serie						Crown CT-Serie			
										
	CDi 2300	CDi 2300 BL	CDi 2600	CDi 2600 BL	CDi 4300	CDi 4300 BL	CT 475	CT 4150	CT 875	CT 8150
Ausgangskanäle							4	4	8	8
Leistung/Kanal in Watt bei 2Ω	150	150	300	300	150	150	–	–	–	–
Leistung/Kanal in Watt bei 4Ω	300	300	600	600	300	300	75	125	75	125
Leistung/Kanal in Watt bei 8Ω	300	300	600	600	300	300	75	125	75	125
Bridge Mono in Watt bei 8Ω	300	300	600	600	300	300	–	–	–	–
Bridge Mono in Watt bei 4Ω	300	300	600	600	300	300	–	–	–	–
Leistung/Kanal in Watt 100V/70V	300	300	600	600	300	300	mit XF-MR4	mit XF-MR4	mit XF-MR8	mit XF-MR8
Höheneinheiten	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1
Auto Standby Funktion	–	–	–	–	–	–	ja	ja	ja	ja
“AMP STATUS“ über AUX Port	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
DSP Funktionen	ja	ja	ja	ja	ja	ja	–	–	–	–
Hochpassfilter schaltbar	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
HiQnet™ fähig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	–	–	–	–
USB-Anschluss /Ethernet RJ45	–/ja	–/ja	–/ja	–/ja	–/ja	–/ja	–	–	–	–
Lüfterlose Kühlung	–	–	–	–	–	–	ja	ja	ja	ja
Temperaturgesteuerte Hochleistungslüfter	ja	ja	ja	ja	ja	ja	–	–	–	–
Audiointerface Blu Link = B, CobraNet = C,	–	B	–	B	–	B	–	–	–	–
Eingänge XLR sym. /Cinch / Klinke 6,3mm	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Eingänge Phoenix-Steckverbinder sym.	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Eingänge digital AES/EBU	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Link Out Signaldurchschleifmöglichkeit	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Ausgänge Speakon / Schraubklemmen	–/ja	–/ja	–/ja	–/ja	–/ja	–/ja	–	–	–	–
Ausgänge Phoenix-Steckverbinder	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja

A) über optionale Module (PIP)

## Crown DCi-N / DCi-ND / DCi-DA-Serie



DCi 2300	DCi 2600	DCi 4300	DCi 4600	DCi 8300	DCi 8600	Dci-N	DCi ND	DCi 8300-DA	DCi 8600-DA	DCi 41250-DA
2	2	4	4	8	8	2 – 8	2 – 8	8	8	4
150	300	150	300	150	300	dito	300 – 1250	150	300	1250
300	600	300	600	300	600	dito	600 – 1250	300	600	1250
300	600	300	600	300	600	dito	600 – 1250	300	600	1250
600	1200	600	1200	600	1200	dito	dito	600	1200	2500
600	1200	600	1200	600	1200	dito	dito	600	1200	2500
300/ 300	600/600	300/300	600/600	300/300	600/600	dito	600 – 1250	300/300	600/600	1250
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
–	–	–	–	–	–	ja	ja	ja	ja	ja
–	–	–	–	–	–	ja	ja	ja	ja	ja
–	–	–	–	–	–	ja	ja	ja	ja	ja
–	–	–	–	–	–	–/ja	–/ja	–/ja	–/ja	–/ja
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja			
–	–	–	–	–	–	ja/B	ja (AVB)	ja (Dante)	ja (Dante)	ja (Dante)
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja