

## AVT20

## AVT50 &amp; AVT50H

Power Output	20W RMS into 8Ω	50W RMS into 4Ω	
Potencia de salida	20W RMS sobre 8Ω	50W RMS sobre 4Ω	
Ausgangsleistung	20W RMS an 8Ω	50W RMS an 4Ω	
Puissance de sortie	20W RMS sous 8 ohms	50W RMS sous 4 ohms	
パワー出力	20W RMS / 8 Ω 接続	50W RMS / 4 Ω 接続	
Main Guitar • Input Impedance	1MΩ	1MΩ	
Impedancia de entrada principal de guitarra	1MΩ	1MΩ	
Guitar • Input Eingangsimpedanz	1MΩ	1MΩ	
Impédance d'entrée	1MΩ	1MΩ	
メインギター・入カインピーダンス	1MΩ	1MΩ	
CD Input • Input impedance	10KΩ	47KΩ	
Impedancia de entrada de CD	10KΩ	47KΩ	
CD Input • Eingangsimpedanz	10KΩ	47KΩ	
Impédance d'entrée CD	10KΩ	47KΩ	
CD入力・入カインピーダンス	10KΩ	47KΩ	
Emulated Output • Level	-10dBV * see note 1	-10dBV * see note 1	
Nivel de salida de línea simulada	-10dBV * ver nota 1	-10dBV * ver nota 1	
Emulated Output • Ausgangspegel	-10dBV * siehe Hinweis 1	-10dBV * siehe Hinweis 1	
Niveau de sortie	-10dBV voir note 1	-10dBV voir note 1	
エミュレート出力・レベル	-10dBV * 注1 参照	-10dBV * 注1 参照	
FX Send • Level	—	+4dBV * see note 2	
Nivel de envío FX	—	+4dbv * ver nota 2	
FX Send • Ausgangspegel	—	+4dBV * siehe Hinweis 2	
Niveau de sortie d'effet	—	+4dBV * voir note 2	
エフェクトSEND・レベル	—	+4dBV * 注2 参照	
Weight	14.2kg	18.6kg	12.4kg
Peso	14.2kg	18.6kg	12.4kg
Gewicht	14.2kg	18.6kg	12.4kg
Poids	14.2kg	18.6kg	12.4kg
重量	14.2kg	18.6kg	12.4kg
Size (mm)	480 x 465 x 270	515 x 554 x 259	674 x 250 x 254
Tamaño (mm)	480 x 465 x 270	515 x 554 x 259	674 x 250 x 254
Maße (mm)	480 x 465 x 270	515 x 554 x 259	674 x 250 x 254
Taille (mm)	480 x 465 x 270	515 x 554 x 259	674 x 250 x 254
サイズ	480 x 465 x 270	515 x 554 x 259	674 x 250 x 254
Internal Speaker • Custom Celestion	30W/10" (8Ω)	50W/12" (4Ω)	None
Altavoz interno • Celestion custom	30W/10" (8Ω)	50W/12" (4Ω)	—
Internal • Custom Celestion Lautsprecher	30W/10" (8Ω)	50W/12" (4Ω)	—
Haut-parleur interne (custom Celestion)	30W/10" (8Ω)	50W/12" (4Ω)	—
内蔵スピーカー：カスタムCelestion	30W/10" (8Ω)	50W/12" (4Ω)	なし
Valve	1 x ECC83 (Dual Triode)	1 x ECC83 (Dual Triode)	
Válvula	1 x ECC83 (Triodo doble)	1 x ECC83 (Triodo doble)	
Röhre	1 x ECC83 (Dual Triode)	1 x ECC83 (Dual Triode)	
Lampe	1 x ECC83 (double triode)	1 x ECC83 (double triode)	
バルブ	1 x ECC83(デュアルトライオード)	1 x ECC83(デュアルトライオード)	

\* **Note 1:** Recommended for connection to inputs with input impedance >20KΩ

\* **Nota 1:** Se recomienda conectar a entradas con impedancia superior a 20KΩ

\* **Hinweis 1:** Empfohlen für Inputs mit einer Eingangsimpedanz >20KΩ

\* **Note 1:** Recommandée pour une impédance d'entrée supérieure à 20KΩ

\* **注1:** 接続する入力の推奨インピーダンス >20kΩ

\* **Note 2:** Recommended for use with line level equipment (i.e. rack processor etc.)

\* **Nota 2:** Se recomienda utilizar con equipo con nivel nominal de línea (como procesadores de rack, etc...)

\* **Hinweis 2:** Empfohlen für die Benutzung mit Equipment auf Linepegel (z.B. Studioeffektgeräte etc.)

\* **Note 2:** Recommandée pour des niveaux de ligne de type processeur d'effets en rack.

\* **注2:** 接続機器(ラックプロセッサーなど)の推奨ラインレベル