

## ABM 600 EVO IV

**999,00 € tax included**

Reference: 19200156



ABM 600 EVO IV è la testata con preamplificatore valvolare sviluppata da Ashdown che eroga 600W di potenza.

Immediatamente identificabile sui palcoscenici di tutto il mondo grazie al suo incandescente VU meter. Negli ultimi 20 anni la gamma ABM Ashdown è diventata lo standard del settore per i bassisti alla ricerca di timbrica reale, versatilità, potenza e affidabilità comprovate.

Sia dal vivo che in studio, l'ABM è diventato affidabile dai bassisti di più alto profilo al mondo. Giunto alla sua quinta incarnazione, ABM EVO IV abbina la sofisticatezza del preamplificatore ai vertici della categoria con prestazioni potenziate e un nuovissimo EQ a 9 bande, disponibile in tre versioni a testata da 300W, 600W e 1200W.

La testa ABM 600 EVO IV abbina il preamplificatore ABM con un finale di potenza da 600 W.

Variable Valve Drive Plus – From zero to rock hero!

Anche la sezione di preamplificazione Variable Valve Drive è stata aggiornata in EVO IV. Fornire più corrente alla valvola 12AX7 permette di avere più attacco e contenuti armonici che mai, consentendo ai musicisti un sound shaping da suoni prettamente clean fino a corposi suoni distorti. Il livello Drive può essere preimpostato e attivato e disattivato tramite interruttore a pedale non incluso, fornendo accesso a una vasta gamma di toni puliti, caldi e overdrive.

Il miglior EQ del settore, appena migliorato!

I bassisti che si collegano a EVO IV saranno accolti immediatamente dal piacevole sfarfallio del nuovo VU meter di ingresso, che

consente di trovare rapidamente lo sweet spot perfetto per il proprio strumento. Da lì, EVO IV presenta un sofisticato EQ a 9 bande, con i familiari controlli di bassi, medi e alti e sei cursori che forniscono cut e boost di precisione a 100Hz, 180Hz, 340Hz, 1.3KHz, 2.6KHz e 5KHz. L'EQ può essere attivato tramite interruttore a pedale accompagnando il musicista da un suono flat fino all'impostazione EQ preferita all'istante. Il NUOVO EQ a 9 bande è lo stato dell'arte dell'attenzione sonora che sorprenderà anche gli utenti ABM più affezionati.

#### Un compressore a manopola

Altre caratteristiche preferite dell'ABM sono mantenute in EVO IV, tra cui il compressore One Knob Dynamic Compressor. Questo effetto integrato ad una sola manopola è semplice da usare e dal suono eccezionale offrendo un suono potente e uniforme che aiuterà i tuoi bassi a riempire qualsiasi mix.

#### Generatore di ottava

Una volta ascoltato non lo dimenticherai mai. Il Sub Harmonic Generator ABM aggiunge un'ottava sotto le note suonate conferendo pienezza a qualsiasi linea di basso. Il livello Sub è controllabile in modo indipendente, permettendoti di modellare il tuo suono da un sottile accenno di bassi profondi a un timbro funk totalmente avvolgente.

#### Connessioni professionali

Uscite Tuner, Line out, loop FX trasparente e un Line In per il collegamento di sorgenti sonore esterne. Il Mute taglia il segnale dall'uscita DI, ma lascia l'uscita Tuner attiva, consentendo al bassista di accordarsi in silenzio.

Una coppia di prese Neutrik Jack/Speakon con un carico minimo di 4 ohm offre opzioni di accoppiata con una gamma dedicata di casse ABM EVO IV. L'ABM 600 EVO IV può essere utilizzato per alimentare un singolo cabinet da 8 ohm, una coppia di cabinet da 8 ohm o un singolo cabinet da 4 ohm.

#### Flessibilità con il Footswitch

Abbinato al footswitch FS-4 (non incluso), l'ABM prende vita per l'uso sul palco, consentendo cambi rapidi di timbrica. Con FS-4 puoi controllare in modo indipendente: Valve Drive, Compressore, EQ e Octaver. ABM ti permette di ottenere decine di combinazioni sonore ai tuoi piedi, senza nemmeno un pedale effetto in vista.

#### Specifiche tecniche della testata ABM 600 EVO IV di Ashdown

Potenza erogata: 600 Watt

Alimentazione richiesta: 115-230 Volt

Uscite altoparlanti: 2 uscite jack/speakon

Risposta in frequenza: -3dB @ 17Hz e 30KHz

Alta impedenza di ingresso dello strumento: 3,9 m Ohm, intervallo di ingresso 150mV

Bassa impedenza di ingresso dello strumento: 10k Ohm, intervallo di ingresso 300mV - 40V p-p

Impedenza di ingresso di linea: 22k Ohm, livello di ingresso 0dBu nominale

Uscita DI: 600 Ohm bilanciata, livello 0dBu nominale

Impedenza di uscita tuner: 22k Ohm, livello 0dBu nominale

Impedenza minima: 4 ohm per lato

Effetti Send: Impedenza di invio 22k Ohm, livello 0dBu nominale

Effetti Return: 22k ohm, livello di ingresso 0dBu nominale

Valvole Preamplificatrici: 1 x 12AX7

A x L x P (mm): 146 x 488 x 336

Peso (kg): 12.5