

|   |  |
|---|--|
| <b>Amplificatore a-s201 black</b>   |  |
| <b>Codice</b>   | CK260262   |
| <b>Descrizione</b>  | Yamaha A-S201 Black Amplificatore Integrato 115W x2 Ingresso Phono                 |
| <b>EAN</b>  | 4957812542234  |
| <b>Marca</b>  | YAMAHA   |
| <b>Part number</b>  | AAS201BL   |
| <b>Storage unit</b>   |  |
| <b>Unità di vendita</b>   | Cadauno  |
| <b>Confezione</b>   | 1  |
| <b>Imballaggio</b>  | 1  |
| <b>Peso (kg)</b>  | 8.28   |
| <b>Volume (cm<sup>3</sup>)</b>  | 40950  |
| <p>           Qualità del suono elevata e design ricercato basati sulla ricca esperienza Yamaha e sui concetti dei modelli di fascia alta. Un ottimo amplificatore HiFi per ottenere un suono eccellente. Elevata qualità audio, grazie all'esperienza alla tradizione e alla tecnologia Yamaha. Pure Direct - per percorso diretto dei segnali audio. Design semplice ed elegante. Ingresso Phono MM per la riproduzione del vinile. Terminali degli speakers a vite. Selettore diffusori e terminali per due sistemi. Telecomando con design minimalista e intuitivo. Uscita cuffie. Elevata qualità audio, grazie all'esperienza alla tradizione e alla tecnologia Yamaha. Yamaha, oltre a 125 anni di storia come produttore di strumenti musicali, ha una forte tradizione nel campo dei componenti HiFi. L'amplificatore A-S201 è stato progettato utilizzando l'esperienza e la tecnologia Yamaha. Basandosi sul concetto di Natural Sound, per la riproduzione di tutta la musica nel modo più fedele alla realtà, con una cura scrupolosa nella costruzione - dalla progettazione dei circuiti alla riproduzione audio - che permette anche ad un componente "entry level" di riprodurre musica con un suono ricco e di altissima qualità. Elevata potenza in uscita* 100W x 2 e progettazione dei circuiti per un'elevata qualità audio: l'A-S201, con elevata potenza 100W* x 2 high drive, al di         </p> |  |

sopra della propria classe, ha una progettazione che permette di riprodurre sorgenti stereofoniche con la massima qualità audio minimizzando i percorsi di segnale e ottimizzando il layout dei circuiti. Posizionando il trasformatore vicino ai circuiti di amplificazione vengono ridotte le perdite di segnale migliorando la capacità di alimentazione nei picchi e permettendo alti livelli in uscita. Il segnale di terra e la massa hanno un punto di collegamento, eliminando le interferenze reciproche ed ottenendo un rapporto segnale/rumore migliore. Ne risulta un suono pieno, chiaro ed aperto.\* 8 ohm, 40Hz20kHz, 0.2% THD. Pure Direct: i segnali audio passano attraverso il più breve percorso possibile, bypassando tutti i circuiti non essenziali ed eliminando qualsiasi elemento che possa interferire sulla purezza del suono. Design semplice e raffinato: l'amplificatore A-S201 ha un design semplice e raffinato, tipico dei componenti HiFi Yamaha. La sottile finitura permette uno splendido abbinamento con gli altri componenti HiFi. I pulsanti e le manopole volume sono espressione di design semplice e semplicità di utilizzo. Ingresso Phono MM per la riproduzione del vinile e terminali degli speakers a vite: l'A-S201 ha un ingresso phono MM per il collegamento di un giradischi. Con un totale di cinque ingressi, può essere l'unità centrale per diversi tipi di sistemi audio. I terminali degli speakers a vite permettono la connessione di cavi più larghi. Risparmio energetico: una funzione di controllo energetico spegne automaticamente l'alimentazione (portandolo in modalità standby) se il sintoamplificatore non è stato utilizzato nelle ultime ore . Può essere programmato a 2, 4, 8 o 12 ore, o spento. In aggiunta, il consumo energetico in standby è solo di 0,5W, ottenendo ottime prestazioni in fatto di consumo energetico. Altre caratteristiche di rilievo: Telecomando dal design minimalista - Selezione Speaker A, B o A+B

## SPECIFICHE

|        |        |
|--------|--------|
| Colore | Nero   |
| Marca  | YAMAHA |

## GENERALE

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Utilizzo                  | Home Music             |
| Potenza output per canale | 140 W                  |
| Potenza W RMS             | 100 W                  |
| N° Canali                 | 2                      |
| Equalizzatore             | Si                     |
| Impedenza                 | 4 Ohm                  |
| Colore primario           | Nero                   |
| Telecomando               | Si                     |
| Formati supportati        | Dipende dalla sorgente |

## COLLEGAMENTI

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Collegamento cuffia | Si                |
| Collegamento iPod   | No                |
| Collegamento USB    | No                |
| Display             | Versione Italiana |

## DIMENSIONI E PESO

|            |        |
|------------|--------|
| Altezza    | 141 mm |
| Larghezza  | 435 mm |
| Profondità | 322 mm |
| Peso       | 6,7 kg |