

<b>Amplificatore a-s201 silver</b>	
<b>Codice</b>	CK260263
<b>Descrizione</b>	Yamaha A-S201 Silver Amplificatore Integrato 115W x2 Ingresso Phono
<b>EAN</b>	4957812542302
<b>Marca</b>	YAMAHA
<b>Part number</b>	AAS201SI
<b>Storage unit</b>	N
<b>Unità di vendita</b>	Cadauno
<b>Confezione</b>	1
<b>Imballaggio</b>	1
<b>Peso (kg)</b>	8.255
<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

Marca	YAMAHA
-------	--------

## COLLEGAMENTI

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

## GENERALE

Utilizzo	Home Music
Colore primario	Grigio
Equalizzatore	Si
Formati supportati	Dipende dalla sorgente
Impedenza	4 Ohm
N° Canali	2
Potenza output per canale	140 W
Potenza W RMS	100 W
Telecomando	Si
Tonalità colore primario	Argento m

## DIMENSIONI E PESO

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