

KNØTTLITEN FORSTERKER OVERRASKER

Tangen Ampster BT er en overraskende liten integrert forsterker. Det er knapt mulig å tro at denne kompakte enheten skal yte 50watt i hver kanal, og samtidig spille helt utmerket.

Tekst: Håvard Holmedal

Forsterkerne i den rimelige enden av budsjettklassen blir mindre og mindre. Det er ikke direkte overraskende for digital teknikk i forsterkerne gjør at du kan få nok effekt til å drive et par høyttalere fra elektronikk du kan plassere i skjortelomma. Tangent Ampster BT er omtrent like stor som en liten bok, men har likevel en evne til å spille musikk på overraskende vettugt nivå.

Kun det som er strengt nødvendig

En ting er at selve forsterkertechnologien er kompakt og gjør det mulig å plassere den i små enheter som du lett kan gjemme helt bort i en hylle. Noe annet er at de små enhetene har liten plass til innganger og utganger.

Det begrenser seg til en aux (3,5mm minijack), en analog (RCA) en digital optisk inngang, og Bluetooth trådløs tilkobling. Selv om det kanskje virker snaut i utgangspunktet får du på plass en platespiller med egen RIAA (platespiller forforsterker), eller CD-spiller. Via den digitale inngangen kan du koble TV-en eller kanskje en nettverkspiller til den optiske inngangen. Bluetooth er hendig for alle med mobile enheter som hurtig og trådløst vil

koble seg til for å spille musikk fra Spotify, Tidal eller YouTube.

Har du et par litt små høyttalere kan glede deg over at Ampster har en egen subwoofertutgang. Her kan du koble til en aktiv subwoofer med egne kontroller for volum, defrefrekvens og annet. Det er ikke noen innlagt mulighet for å gjøre det fra Ampster.

Effekten er oppgitt til 2 x 50watt. Det er nesten litt drøyt at det går an, og enda drøyere blir det når du hører hvordan den spiller.

Vekten er kun 1,3kg, og det er så snaut at jeg måtte legge noe tungt på den da jeg koblet til mine vanlige høyttalerkabler. Kablenes vekt dro med seg forsterkeren ned og bak racket.

Lyden overrasker

Ikke forvent den store, åpen og luftige lyd kvaliteten med Bluetooth. Det låter som vanlig litt flatt og kjedelig, og det må Bluetooth-overføringen selv ta skylden for.



Hifi » Tangent Ampster BT

Forsterkeren er med en Bluesound Node2 koblet til via den optiske digital-inngangen overraskende sprek. Størrelsen har lite med oppfatningen av hvordan den låter. For den har nok tyngde, stram og solid bass, og en ganske spretten og levende mellombass og mellomtone.

Lydbildet er litt komprimert i forhold til det jeg spiller på til vanlig, mangler litt rom og har litt begrenset holografi, og har ikke samme homogenitet i klangen, men for et par tusenlapper er resultatet nesten vanskelig å tro.

Forsterkeren gir ikke noe ekstra varme til lytteopplevelsen. Den må vel til og med kunne kalles litt fremoverlent med en energisk, men også ganske presis mellomtone og diskant. Dette bruker forsterkeren til å sette opp et ganske så engasjerende og underholdende lydbilde med mye fres og trykk, og med mye musikalske detaljer. Den styrer og kontrollerer også bassen på en måte du knapt tror er mulig med pris og størrelse tatt i betraktning. Bassen er kanskje det mest imponerende, tross alt. Den er kontrollert og presis, og høres ut som om den kommer fra en mye større enhet enn Ampster BT. Så lenge du ikke strekker den for høyt med volumkontrollen holder den imponerende stand selv når bassen både blir stor, tung og dyp.

Konklusjon

Behøver du et anlegg i mindre rom, og tenker på innkjøp av et par mindre gulvstående eller stativ/bokhylløyttere, er dette et perfekt startpunkt for en videre hifi-interesse. Det er nok innganger til vanlig bruk, Bluetooth 4.0 og subwooferutgangen er en praktisk mulighet til å få et komplett stereoanlegg for veldig få penger.



VI LIKER:

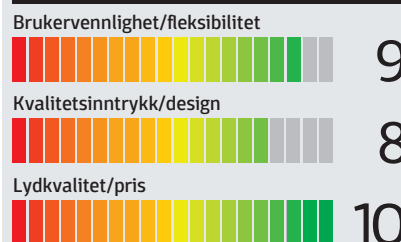
- Livlig og engasjerende lyd
- Kontant og presis
- Bluetooth
- Kan gjemmes bort overalt
- Kompakt

VI LIKER IKKE:

- Har ikke dyrere forsterkeres holografi

STEREO+ MENER: En overraskende velspillende og rimelig forsterker som knapt tar plass i hylla.

KARAKTERER



Tangent Ampster BT

PRIS: Kr. 1.990.-
IMPORTØR: L-Sound
LINK: www.lsound.no