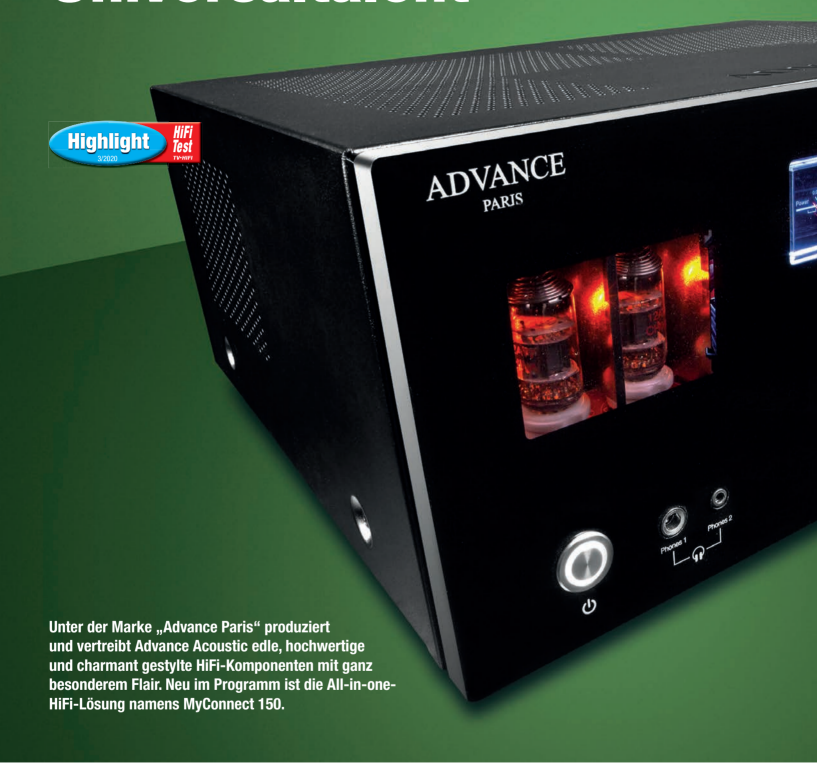
Universaltalent



and aufs Herz: Wie hören Sie heutzutage Musik? Klassisch per Schallplatte oder CD? Oder sind DAB- oder FM-Radiosender Ihr Favorit? Vielleicht nutzen Sie ja auch moderne Streamingdienste wie Tidal, Spotify, Deezer, Napster oder Qobuz? Alternativ stehen noch Musikdateien auf dem PC, der Netzwerkfestplatte oder dem Smartphone zur Verfügung. Sollten Sie eine oder mehrere der oben genannten Quellen nutzen, ist der MyConnect

150 eventuell genau das Richtige für Sie. Denn praktisch alle anlogen und digitalen Musikquellen hat dieses All-in-one-Musiksystem im Griff bzw. bereits an Bord. In dem beeindruckend großen und dennoch eleganten Gehäuse des MyConnect steckt nämlich geballte Technik. Im MyConnect 150 wurde ein enorm leistungsstarker Vollverstärker mit CD-Player, DABund FM-Tuner kombiniert und bietet daher bereits beachtliche Vielfalt in nur einem einzigen Gerät. Satte 209 Watt stehen pro Kanal der Stereoendstufe parat, mehr als genug für satte Dynamik. Zwei elegante, beleuchtete VU-Zeigerinstrumente geben dabei Auskunft über die aktuell abgegebene Leistung - ein Hauch Retro darf gerne sein, denn das Auge hört bekanntlich ja auch mit. Apropos Retro: Hinter einer Plexiglasscheibe erahnt man zwei sanft glimmende Verstärkerröhren, die in der Vorstufensektion des MyConnect für besonders



HMS NETZFILTER

Die Garantie für besten Klang

Energia Definitiva

"Die Mutter aller Steckdosen"

Roland Kraft Image Hifi



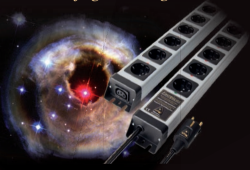
Vielfach preisgekrönt für überragende Klangqualität, Innovation und Design.

Energia RC 1/1-4/3 Die preiswerteren Töchter mit gleichen Genen.



"Dieses Filterleisten-Trio wird den Markt aufrollen. Eine reife, fundierte und überzeugende Leistung, Mister Energizer! Tom Frantzen STEREO

Energia MK II Die Nachfolge einer Legende



"....machen das Energia MKII Konzept zu einer der preislich wie wirkungsbezogenen besten Offerten des Marktes. Testurteil: überragend. 0. Sturm i-fidelity.net



SAUBERER STROM! Broschüre unter: www.hmselektronik.com

Hans M. Strassner GmbH • Am Arenzberg 42 51381 Leverkusen • Tel: (02171) 73 40 06 E-Mail: Mail@hmselektronik.com www.hmselektronik.com



Die Energiequelle für rund 2 x 209 Watt Ausgangsleistung in Form eines störfeldarmen Ringkerntrafos



Massive Kühlkörper sorgen für angemessene Temperaturen der Leistungstransistoren selbst bei Volllast



warmen und musikalischen Klang sorgen sollen. Tatsächlich handelt es sich bei der Verwendung von Röhren nicht um einen Design-Trick, sondern sie bringt klangliche Vorteile. Denn Röhren neigen zu harmonischen Verzerrungen zweiter Ordnung, die im Gegensatz zu ungeradzahligen Verzerrungen von Transistoren deutlich angenehmer klingen. In der Hochstrom-

Leistungssektion des Advance Paris arbeitet hingegen eine ganze Batterie von Transistoren, ein riesiger Ringkern-Transformator versorgt die Schaltung mit ausreichend elekt-

rischer Energie. Man sieht bereits am aufwendigen Aufbau der Schaltung, dass es sich beim MyConnect um ein hochwertiges HiFi-Produkt handelt.

Hochmodern Wer jetzt denkt, dass es sich beim MyConnect 150 um einen CD-Receiver der "alten Schule" handelt, täuscht sich gewaltig. Denn der 150er ist mit einer Vielzahl digitaler und analoger Eingänge ausgestattet, die den Anschluss von weiteren Musikquellen ermöglicht. Via Ethernet-Kabel oder kabellos per Wi-Fi-Antenne kann der MyConnect auf das heimische Netzwerk oder Internet zugreifen und erlaubt die Nutzung von komfortablen Streamingdiensten oder Internetradio-Stationen. Der integrierte Mediaplayer ermöglicht das Abspielen von Musikbibliotheken auf PC, Mac, Tablet oder Smartphones. Der für Audiosignale optimierte USB-A-Eingang akzeptiert Musiksignale mit einer Auflösung bis zu 32 Bit und einer Samplingfrequenz von 192 kHz, auch die optischen und digitalen Eingänge sind absolut HiRes-Audio-tauglich. Wer Musik per Bluetooth zuspielen möchte, muss allerdings einen optional erhältlichen Empfänger kaufen, der in einer Spezialbuchse hinten am Gerät Anschluss findet. Hier hat der Hersteller leider an der falschen Stelle gespart und verlangt vom Kunden dafür rund 100 Euro zusätzlich – schade! Die kostenlos für Android- und iOS-Smartpho-

nes erhältliche App zur Steuerung der Streaming-Musikdienste entschädigt dafür mehr als genug. Denn diese sehr übersichtliche und komfortable App erleichtert das Stöbern in Musikbibliotheken oder Erstellen von Playlisten ganz enorm. Überhaupt ist die Bedienung

Was will man mehr: Umfangreiche digitale und analoge Anschlussmöglichkeiten sowie Wi-Fi bieten maximale Flexibilität



der umfangreichen Funktionen des MyConnect 150 erstaunlich einfach. Mittels Fernbedienung und den wenigen Tasten am Gerät lassen sich sämtliche Einstellungen kinderleicht erledigen, ein gut lesbares Display zeigt dazu Informationen zum Gerät oder gerade abgespielten Titel im Klartext an.

Ein Hauch von Luxus Neben den vielfältigen Funktionen für modernes Musikhören im MyConnect 150 hat der Hersteller auch Besitzer von Schallplatten nicht vergessen und spendiert dem Netzwerk-Receiver einen hochwertigen Phono-Eingang, der sich für MM- oder MC-Tonabnehmer umschalten lässt. Sogar eine Anpassung der Eingangskapazität für angeschlossene Tonabnehmer ist möglich. Auch können zwei Kopfhörer gleichzeitig an den MyConnect 150 angeschlossen werden, für beide Ausgänge lassen sich zudem korrekte Impedanz (High/Low) und Verstärkungsfaktor per Schiebeschalter auswählen. Wer einen externen Aktivsubwoofer anschließen möchte, darf sich über die eingebaute, einstellbare Frequenzweiche an den beiden Subwoofer-Anschlussbuchsen freuen. Als zusätzliches Extra bietet der MyConnect sehr solide, vergoldete Lautsprecherklemmen für insgesamt drei Stereolautsprecher-Sets.

Labor Aus dem Messlabor gibt es ebenfalls erfreuliche Ergebnisse. Mit einer Leistung von maximal 209 Watt an 4 Ohm Last (2 x 125 Watt/8 Ohm) liegt der MyConnect in der Klasse der recht leistungsstarken Verstärker. Auch die Werte für Störabstand (91 dBA) und Übersprechdämpfung (86 dBA) liegen auf sehr hohem Niveau. Die schon im "Standard-Modus" sehr niedrigen Verzerrungen von 0,004 % (bei 5 Watt) lassen sich sogar noch halbieren, wenn man den "High-Bias-Modus" aktiviert, der einen höheren Ruhestrom für die Leistungstransistoren liefert und störende Nichtlinearitäten der Halbleiter bei kleinen Signalen minimiert.

Praxis Wie schon erwähnt, ist die Bedienung des MyConnect ein Kinderspiel, selbst das Einrichten einer Netzwerkverbindung ist ohne Probleme in Minuten erledigt. Die mitgelieferte, übersichtliche Fernbedienung sowie die kostenlose Streaming-App erleichtern den alltäglichen Umgang mit dem Gerät ganz enorm. Im Hörtest bietet der Advance Paris MyConnect 150 eine exzellente Vorstellung, denn dank enormer Leistungsreserven liefert diese Allin-one-Lösung eine beeindruckende Dynamik. Selbst leistungshungrige Lautsprecher werden ausreichend befeuert und können bei Bedarf beeindruckende Pegel liefern. Dabei sorgt der MyConnect immer für einen sehr präzisen, staubtrockenen Tiefbass, der Bassdrum und Bassgitarre von Foo Fighters' "Rope" knackig auf den Punkt bringt. Aber auch in den klanglich wichtigen Mitten hat der MyConnect die Nase vorne: Klangfarben und Akzentuierungen von Cassandra Wilsons "Last Song for Lester" reproduziert der MyConnect 150 mit absoluter Sorgfalt und Detailtreue. Bei orchestralem Material wie Beethovens 5. Sinfonie zeigt der Advance-Paris-Netzwerk-Receiver seine audiophilen Oualitäten und begeistert mit einer sehr räumlichen und klar strukturierten Abbildung des komplexen Musikmaterials.



Fazit "Einmal alles, mit einer Extraportion Luxus" könnte das Fazit zum Advance Paris MyConnect 150 heißen. Tatsächlich bietet der elegante Netzwerk-Receiver vom französischen Hersteller Advance Acoustic praktisch jeden erdenklichen Komfort und hat die wichtigsten Musikquellen wie CD-Player, DAB/FM-Tuner, Mediaplayer sowie Streamingdienste gleich mit an Bord. Dank hervorragender Ausstattung, enormer Leistung, sinnvollen und

praktischen Features und einer beachtlichen Klangqualität ist der MyConnect 150 ein echtes Universaltalent in Sachen Musik und dürfte selbst anspruchsvolle Musikliebhaber in allen Belangen begeistern!

Michael Voigt



All-in-one-Netzwe	rk-Receiver	Advance	Paris MyC	onnec	t 15	0
Ausstattung						
· Abmessungen (B x H x T in mm) 430 x 170 x 371		· Preis		um 1.990 Euro		
Gewicht	14,5 kg	· Vertrieb	Quadral, Hannover			ver
- Ausführungen	Schwarz	· Telefon	0511 79040			
· Anlog-Engänge Audio/Phono	8/1	· Internet	www.advance-paris.de			
· Digital-Eingänge (opt./elektr.)	3/2					
· USB-Eingang	1					
· Ausgänge Audio	2 (+ 2 x Sub)	Bewei	rtuna			
· Digital-Ausgänge (opt./elektr.)	_/_	Bewel	tung			
· Kopfhörer-Anschluss 2 (6,35 mm + 3,5 mm)	Klang	40 %	1,0		
· Klangregelung	•	Labor	10 %	1,0		
· Fernbedienung /Lernfunktion	• / –	Praxis	50 %	1+		
	-Player, LAN / WLAN,	1 TUXIO	30 70			
	r, Internetradio, Tidal,	_				
Spotify, Blueton	CD-Laufwerk integriert					
	Streaming / Internetradio / Multiroom					
Messwerte	Röhrenvo	orstute				
Leistung (4 0hm)	2 x 209 Watt					
Leistung (8 0hm)	2 x 125 Watt		Spitzenklasse			_)
· Klirrfaktor (5W an 8 Ohm)	0,003 %		Spitzenkiasse			3/2020
Rauschabstand	91 dBr (A)		Preis/Leistung		Note	3/2
Übersprechen	86 dBr (A)	TASI	harran		1	וח
- Dämpfungsfaktor	103	TV•HIFI	<i>hervorrag</i>	ETQ.	1,4	
· Stromverbrauch Standby	0,2 Watt		_			J