

marantz®



NA-11S1

AUDIOPHILER NETZWERK-PLAYER/USB-DAC



Der NA-11 Netzwerk-Audioplayer ist einer der fortschrittlichsten Player der nächsten Generation. Seine Einführung ist ein wahrer Meilenstein in der Geschichte von Marantz und eine bedeutsames Ereignis für jeden Audiophilen. Heutzutage ist es möglich, neue Medien durch erstklassige, hochauflösende Downloads zu genießen. Wir stellen Ihnen dafür nun das Erlebnis bester Studio-Master-Qualität in Ihrem Wohnzimmer zur Verfügung. Ermöglicht wird dieses atemberaubende Audioniveau durch einen auf hohe Auflösung ausgelegten D/A-Wandler (engl. DAC) für audiophile Ansprüche sowie durch einen Original-DSP von Marantz und den Digitalfilter PEC777 – welcher einen High End-Algorithmus nutzt, der bisher nur in professionellen Aufnahmestudios zum Einsatz kam. Dieser Filtertyp bietet einen größeren Detailreichtum für ein noch breiteres Klangspektrum und schafft eine perfekte Ausgewogenheit der Wiedergabe. Wir nennen diese Eigenschaft Marantz Musical Mastering. Die diskret aufgebauten analogen Audiokreise sind mit Marantz HDAM®-SA2 und HDAM® ausgestattet. Gleichzeitig gewährleistet der Ringkerntrafo, dass bei Bedarf sofort große Leistung zur Verfügung steht. Das verwindungssteife, kupferbeschichtete Chassis mit einer oberen Gehäuse-Abdeckung aus 5 mm Aluminium minimiert dabei Vibrationen und Störungen von außen. Gleichermaßen wichtig sind die wählbaren Digitalfilter, die die Klangwiedergabe ganz nach Ihrem Geschmack ermöglichen. Der USB-Typ-B-Anschluss arbeitet im asynchronen Modus und kann bis zu 192 kHz/24 Bit verarbeiten, um die Vielseitigkeit zu optimieren. Sie können FLAC 192/24-Dateien und WAV 192/24-Dateien wiedergeben und über Ethernet auf Internet-Radio und Streaming-Dienste zugreifen. Das AirPlay-Musik-Streaming von iTunes oder iDevices ist ebenfalls möglich. Die DLNA 1.5-Zertifizierung erlaubt die Steuerung und Wiedergabe von Android-Endgeräten, ebenso wie die Wiedergabe von Ihrem iPod/iPhone/iPad oder USB-Gerät über den USB-Typ-A-Anschluss auf der Gerätevorderseite. Dieser Netzwerk-Player hat einfach unglaublich viel zu bieten. Was will man mehr?

Technische Daten

- Audio-Netzwerk-Player der Referenzklasse für jegliche digitale Medien
- Internet-Radio und Musik-Streaming über Onlinedienste wie Spotify
- AirPlay-Musik-Streaming über iDevices und iTunes
- DAC-Modus mit drei digitalen Eingängen (USB-B, koaxial, optisch) für das Audio-Streaming in Standard-Auflösung und HD-Audio-Qualität
- USB-Typ-B-Anschluss mit asynchronem Modus für minimalen Jitter und unverfälschte Wiedergabe
- Marantz Musical Mastering und erstklassiger DAC für die besonders natürliche Reproduktion feinsten Musikdetails
- Wiedergabe von DSD 2.8 MHz-Dateien per USB-Typ-B für Audioqualität auf SACD-Niveau
- Wiedergabe-Formate ALAC (Apple Lossless), FLAC 192/24, WAV 192/24

EAN

EU	NA11S1/N1B	4951035050514	Schwarz
	NA11S1/N1G	4951035050521	Gold
UK	NA11S1/T1B	4951035050514	Schwarz
	NA11S1/T1G	4951035050521	Gold

www.marantz.de



because music matters

NA-11S1

AUDIOPHILER NETZWERK-PLAYER/USB-DAC



SPEZIFIKATIONEN	NA-11S1
Audio Streaming über PC	•
DAC-Modus: USB Typ-B / Koaxial / Optisch	•
Asynchroner Modus für USB-Typ-B	•
DSD Audio-Streaming über USB-Typ-B (DoP): DSD2.8 / DSD5.6	• / •
Wählbare digitale Filter für Netzwerk und DAC-Modus	• / •
Marantz Musical Mastering	•
Internet-Radio	•
AirPlay-Audio-Streaming	•
Windows 7	•
vTuner / Spotify*	• / •
USB-Audio (Front) / Made for iPod / Works with iPhone	• / • / •
DLNA zertifiziert	• (v1.5)
Verfügbare Dateiformate: MP3/WMA/AAC/WAV/FLAC/FLAC HD	• / • / ALAC / • / • / •
Gapless Playback	•
App zur Steuerung: iDevice und Android	• / •
HDAM-Versionen	HDAM + HDAM SA2
Netztransformator: Ringkern / EL	• / -
Ausgesuchte Audio-Komponenten	•
Maßgefertigte Materialien	•
Symmetrischer Schaltungsaufbau	•
AUSSTATTUNG	
Kupferveredeltes Gehäuse	•
Extra verstärkte Gehäusekonstruktion	•
Kopfhöreranschluss: Standard / Buffer / Stromgegenkopplung	- / - / •
Display: Dimmer / Aus	• / •

* nicht in allen Ländern verfügbar

EIN-/AUSGÄNGE	
iPod/iPhone kompatibler USB Front-Eingang	•
USB Typ-B Eingang für PC (Rückseite)	•
Sample Rate USB Eingang:	192 kHz / 24-bit & DSD2.8 / DSD5.6
Analoger Ausgang	1x Cinch / 1x XLR
Ethernet-Anschluss	•
Digitale Eingänge: Koaxial / Optisch	• / •
Digitale Ausgänge: Koaxial / Optisch	• / •
Sample Rate digitale Eingänge	192 kHz / 24-bit
Marantz Fernbedienungs-Bussystem	•
RS232-Schnittstelle	•
WEITERE SPEZIFIKATIONEN	
D/A-Wandler	Advanced Segment
DAC IC	DSD1792A
Digitalfilter	DSP (Marantz)
Noise Shaper	DSP (Marantz)
Dithering	DSP (Marantz)
Tiefpassfilter	HDAM SA2
Ausgangsbuffer	HDAM SA2
Kopfhörerverstärker	Diskret
MERKMALE	
Verfügbare Farben: Gold / Schwarz	• / •
Frontseite aus Vollmetall	•
Fernbedienung	RC002NA
Stromverbrauch in Watt	50
Stromverbrauch Standby in Watt	0.4
Abnehmbares Stromkabel	•
Größe in mm (B x T x H)	440 x 417 x 127
Gewicht in kg	14,6

Design und Spezifikationen unterliegen der Kontrolle durch Marantz und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.