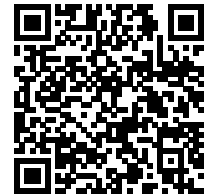


Merk: **Panasonic**

Model: SC-PMX92EG-S



Omschrijving

De LincsD-Amp en 3-weg luidsprekers met zijden koepeltweeters zorgen voor een rijk geluid uit diverse muziekbronnen. De USB DAC-poort maakt het gemakkelijk om te genieten van audio met hoge resolutie, en de AUX-IN Auto Play functie maakt het mogelijk om met verschillende apparaten te werken. Een optische ingang is toegevoegd voor een eenvoudige aansluiting met een TV. PMX92 is meer dan ooit een verrijking voor het luisteren naar muziek.

Helder en dynamisch geluid

De PMX92 produceert een prachtig expressief, dynamisch geluid dat perfect geschikt is voor audio met een hoge resolutie. Dit is te danken aan de combinatie van een 3-weg luidsprekerdesign en een zijden koepeltweeter die frequenties tot 50kHz kan bereiken.

Natuurlijk geluid met minimale interferentie of vervorming

Beleef de muziek precies zoals deze bedoeld was om gehoord te worden dankzij de LincsD-Amp. De nieuwste innovatieve versie van deze technologie slaagt erin om problemen te corrigeren, zoals bibber en stroomruis, die vaak vervorming in het afspelen van digitale muziek veroorzaakt.

Het volledige potentieel van geluid met hoge resolutie ontsluiten

Om de beste geluidskwaliteit te krijgen van de huidige audioformaten met hoge resolutie, moet u componenten van de beste kwaliteit gebruiken. Dit is de reden waarom Panasonic geen enkele steen onberoerd heeft gelaten bij het vinden van de beste materialen voor de PMX92. Hoogwaardige aluminium elektrolytische condensatoren, gemetalliseerde polyester filmcondensatoren, zijn slechts twee van de gebieden waarop de PMX92 is gebouwd om een

echt Hi-Fi verschil te maken.

Hoogwaardige aluminium elektrolytische audiocondensatoren

Synthetisch micapoeder wordt gemengd in elektrolytisch papier en voor de looddraden in deze aluminium elektrolytische audiocondensatoren worden koperdraden gebruikt. Het resultaat is een duidelijk en helder geluid met een krachtige aanwezigheid.

Gemetalliseerde polyester foliecondensatoren

Deze foliecondensatoren zijn speciaal ontworpen voor audiogebruik, met uitstekende frequentierespons en temperatuurkarakteristieken, waarbij gebruik wordt gemaakt van metalen elektroden.

Rijk geluid van bronnen met een hoge resolutie

De PMX92 maakt gebruik van een unieke DAC-controller en USB-driversysteem om ervoor te zorgen dat u alle details en de rijkdom van de huidige hoge resolutie audioformaten zoals DSD, FLAC, WAV en AIFF kunt beluisteren.

Bluetooth® Re-Master compenseert de signalen die verloren gaan door gegevenscompressie bij het streamen van Bluetooth®-geluid. Het zorgt voor een hoogwaardige weergave van geluidsbronnen van Bluetooth®-compatibele apparaten zoals smartphones en tablets.

AUX-IN Auto Play voor audio- en streamingtoestellen

Sluit gewoon je bestaande audio- of streamingtoestel aan, zoals Chromecast Audio, op de AUX-IN-poort. Ook al is de PMX92 uitgeschakeld, het toestel herkent binnenkomende geluidssignalen, schakelt zichzelf automatisch in en speelt de muziek af via de AUX-poort.

Kijk TV met een verbeterde geluidskwaliteit

De PMX92 is uitgerust met een optische ingang voor een eenvoudige aansluiting met een TV. U kunt genieten van een uitstekende geluidskwaliteit en beelden op het scherm.

Elegant, compact design

Aluminium wordt gebruikt in het voorpaneel en bovenpaneel van de hoofdunit en de geluidsvolumeknop, om een eenvoudige, hoogwaardige uitstraling te geven. Deze luidspreker is vervaardigd uit hoogwaardig aluminium. Dit hoogwaardig, universeel design past bij een breed assortiment van kamerinrichtingen.

Specificaties

AANSLUITINGEN

Aantal optische ingangen	1	AUX-ingang	Ja
--------------------------	---	------------	----

HDMI-poort	Nee	USB-aansluiting	Ja
------------	-----	-----------------	----

AFSPEELMOGELIJKHEDEN

Hi-res audio	Ja	Radio-ontvangst	FM, DAB+
Streaming muziekdiensten	Ja		

ALGEMEEN

Type keten	Mini		
------------	------	--	--

AUDIO

Uitgangsvermogen (totaal)	120 W		
---------------------------	-------	--	--

BEDIENING

Koppeling met app	Ja		
-------------------	----	--	--

CONNECTIVITEIT

Wi-Fi	Nee		
-------	-----	--	--

FYSIEKE KENMERKEN

Kleur	Zwart, Zilver		
-------	---------------	--	--

MULTIMEDIA

Afspelen van media	CD		
--------------------	----	--	--