

Philips

HiFi-Minisystem

- Bluetooth®
- Kanal-Fader zwischen 2 USB-Anschlüssen
- CD, MP3-CD, 2 USB, Tuner
- 3600 W, NX Bass, 20" Subwoofer

NTRX900/12

Die ultimativen Soundmaschinen

Hören Sie Bässe mit diesem 3600 W Philips System mit 20" Subwoofer und NX Bass wie nie zuvor. Genießen Sie die ultimative Party dank Auto DJ-Mixtracks auf USB-Geräten, 260K LED-Beleuchtungseffekten und Streaming über Bluetooth.

Produktübersicht

Für kräftigen Sound entwickelt

- NX BASS-Taste für sofort intensiveren Sound und Lichteffekte
- 20" Subwoofer für starke Bassleistung
- 5-Band-Equalizer bietet ein persönliches Musikerlebnis
- 3600 W RMS Gesamtausgangsleistung/40800W PMPO

Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- Streamen Sie Musik über Bluetooth®
- Genießen Sie MP3-Musik direkt über Ihre tragbaren USB-Geräte
- Übertragung von Musik zwischen 2 USB-Anschlüssen für einfache Musikfreigabe

- Übertragen von Musik von CDs, vom Radio und von Karaoke auf USB-Geräte

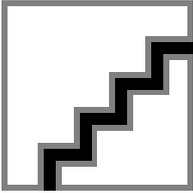
Für jede Party geeignet

- 260.000 LED-Lichter für eine tolle Party-Atmosphäre
- Auto-DJ Crossfader zum Mischen von Titeln auf USB-Laufwerk
- DJ Crossfader zum Mischen von Titeln

PHILIPS

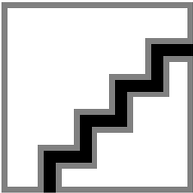
Besonderheiten

260.000 LED-Lichter



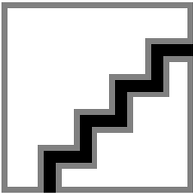
Schaffen Sie bei jeder Party die ultimative Atmosphäre und Begeisterung mit tausenden farbigen Lichtern, die flackern, blinken und sich Ihrer Musik anpassen. Wählen Sie ganz einfach Lichtfarben passend zum Thema aus, oder verwenden Sie eine der vielen Voreinstellungen des Systems. Schalten Sie die NX Bass-Taste ein, um die Lightshow noch intensiver zu gestalten.

Auto-DJ Crossfader zum Mischen



Sie können Ihre Musik mit Auto-DJ automatisch auf einem angeschlossenen USB-Laufwerk mischen. Fügen Sie Sound-Effekte mit dem DJ-Jog-Rad hinzu. So rockt die Party richtig!

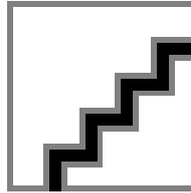
DJ Crossfader zum Mischen



Seien Sie König auf jeder Party! Mit dem DJ Crossfader können Sie Ihre Lieblingstitel zwischen Kanal A und B mischen, sodass Sie Titel nahtlos ineinander übergehen lassen können. Wählen Sie einfach den Geräte-Ausgang für Deck A (USB, Bluetooth®, CD, Audio In oder Tuner), um die Musik zu starten, und wählen Sie dann das Eingangsgerät für Deck B (USB oder Audio In). Um zwischen Titeln zu wechseln, bewegen Sie den Fader von einer Seite

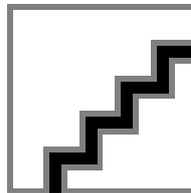
zur anderen, um einen reibungslosen Übergang zu erhalten, der für die richtige Party Stimmung sorgt.

NX BASS-Taste



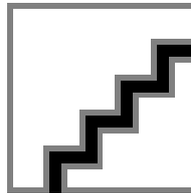
NX BASS ist in der gesamten Produktserie verfügbar und sorgt vorübergehend für intensive Bässe und Lautstärke. Drücken Sie die NX BASS-Taste, um sofort mehr Pep in Ihren Sound zu bringen, wilde Lichteffekte tanzen zu lassen und den durchdringenden Bass der Subwoofer in Ihren Knochen zu spüren.

Streamen Sie Musik über Bluetooth®



Wenn Sie über eine große Musiksammlung auf einem Smartphone, Tablet oder Computer verfügen, dann übertragen Sie sie per digitaler kabelloser Musikübertragung über Bluetooth® auf ein NITRO System, und sorgen Sie so für unglaublichen Sound. Es war bisher selten so einfach und bequem, solch kräftigen Sound zu erzeugen.

2 USB-Anschlüsse für einfache Musikfreigabe



Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

Ton

Ausgangsleistung	40800W PMPO
Gesamt-Musikleistung (RMS)	3600 W
Klangoptimierung	5 digitale Klangsteuerungsmodi Dynamic Bass Boost, 3 Stufen
Equalizer	63 Hz 250 Hz 1 kHz 4 kHz 12 kHz

Disc-Wiedergabemodi	CD-RW MP3-CD Repeat/Ein/Alle/Programm Repeat/Shuffle/Programm
USB-Direct-Wiedergabemodi	Schnellrücklauf/-vorlauf Wiedergabe/Pause Vorherige/Nächste Wiederholen Shuffle Stopp

Lautsprecher

Anzahl der Lautsprecher	2
Lautsprecher	203 mm Woofer 50 mm Hochtöner 20" Subwoofer
Lautsprechertypen	Bassreflex-Lautsprechersystem

Audioaufzeichnung

Aufnahmemedien	USB-Gerät
USB-Aufnahmekquellen	CD Tuner AUX Mikrofoneingang USB
USB-Aufnahmemodi	Sofortige Aufnahme Programmierte Tracks Radioprogrammliste Einzelne Disk Einzelner Track

Audiowiedergabe

Wiedergabemedien	CD CD-R
------------------	------------

Tuner/Empfang/Übertragung

Programmspeicherplätze	40
Frequenzbänder	UKW MW
Antenne	UKW-Antenne MW-Antenne
Verbesserung des Tuners	autom. digitales Tuning autom. Scan Einfache Einrichtung (Plug & Play)

Anschlüsse

MP3 Link	3,5 mm Stereo-Line-Eingang
Mikrofon	Dual-Mikrofon-Buchsen
USB	Dualer USB-Host
PC-Eingang (Aux-Eingang)	2 Cinch (Audio)
Kopfhörer	6,3 mm

Komfort

Anzahl der Scheiben	1
Lademechanismus	Fach
Karaoke	Mikrofonlautstärke Echosteuerung
Displaytyp	LCD-Display

Zubehör

Fernbedienung	28 Tasten; 2 x AAA-Batterien
Kabel/Anschluss	Audiokabel
Sonstiges	Batterien für Fernbedienung UKW/MW-Antenne Kurzanleitung
Bedienungsanleitung	Bras. Portugiesisch Spanisch
Garantie	Weltweit gültige Garantiekarte

Abmessungen

Bruttogewicht (jede Verpackung)	69,5 kg
Breite des Hauptlautsprechers	667,9 mm
Höhe des Hauptlautsprechers	1131,9 mm

Tiefe des Hauptlautsprechers	547,2 mm
Breite des Hauptgeräts	526 mm
Höhe des Hauptgeräts	247 mm
Tiefe des Hauptgeräts	470 mm
Hauptgerät Verpackungsbreite	521 mm
Hauptgerät Verpackungshöhe	585 mm
Hauptgerät Verpackungstiefe	314 mm
Lautsprecher Verpackungsbreite	790 mm
Lautsprecher Verpackungshöhe	1260 mm
Lautsprecher Verpackungstiefe	620 mm

Auto DJ

Metall	Ja
Party	Ja

DJ-Effekt

Beatbox	Ja
Hall	Ja
Scratchen	Ja
Ja!	Ja

DJ Mix

Kopfhörerquelle	2 (A und B)
Quelle A	Audio-Eingang Bluetooth Disc Tuner USB
Quelle B	Audio-Eingang USB

Leistung

Stromversorgung	100 bis 240 V, 50/60 Hz
-----------------	-------------------------

* Vermeiden Sie eine übermäßig lange Verwendung des Geräts bei Lautstärken höher als 85 Dezibel, da dies Ihr Gehör beschädigen kann.



Ausstellungsdatum
2016, October 12

Version: 1.0.1
EAN: 4895185617954

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips Electronics N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com