



Philips

Minichaine hi-fi

- Bluetooth®
- Channel fader entre 2 ports USB
- CD, CD-MP3, 2 USB, tuner
- 3 600 W basses NX caisson de basses 20"

NTRX900/12

Des lecteurs de CD exceptionnels

Profitez de basses exceptionnelles grâce à cette chaîne Philips de 3 600 W avec basses NX et caisson de basses de 20". Utilisez la fonction de mixage de pistes Auto-DJ sur appareils USB, les effets lumineux LED à 260 K et le streaming Bluetooth, pour une fête réussie.

Avantages

Conçu pour un son puissant

- Bouton de basses NX pour des effets de lumière et un son instantanément amplifié
- Caisson de basses 20" pour des basses puissantes
- Profitez d'une expérience musicale personnalisée avec l'égaliseur 5 bandes
- Puissance de sortie totale de 3 600 W RMS / 40 800 W PMPO

Peu importe la source, profitez de votre musique

- Diffusion de musique sans fil via Bluetooth®
- Écoutez vos fichiers MP3/WMA directement depuis vos appareils USB portables.

- Transfert audio entre 2 ports USB pour partager facilement la musique
- Encodex votre musique depuis un CD, la radio ou un karaoké sur un périphérique USB

Conçu pour la fête

- Des ampoules LED 260 K pour une ambiance festive
- Mixez automatiquement vos pistes sur lecteur USB avec la fonction Auto-DJ
- Mixez vos pistes avec la fonction DJ Crossfader

PHILIPS

Fonctions

Ampoules LED 260 K



Ajoutez à toutes vos fêtes une atmosphère, une ambiance, une passion grâce aux milliers d'ampoules colorées qui scintillent, clignotent et suivent le rythme de votre musique. Choisissez facilement des couleurs adaptées à votre thème ou sélectionnez l'une des nombreuses présélections du système. Appuyez sur le bouton NX bass pour un spectacle lumineux encore plus intense.

Mixez automatiquement avec la fonction Auto-DJ



Vous pouvez automatiser vos mixages avec Auto-DJ, qui mélange automatiquement les pistes depuis un lecteur USB connecté. Ajoutez des effets sonores avec la molette DJ. Faites trembler les murs !

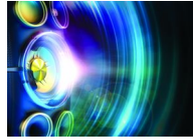
Mixez avec la fonction DJ Crossfader



Devenez le roi de la fête ! La fonction DJ Crossfader vous permet de combiner vos pistes préférées entre les canaux A et B. Ainsi, vous pouvez passer facilement d'une chanson à l'autre. Il vous suffit de sélectionner le périphérique de sortie pour la platine A (USB, Bluetooth®, CD, Audio in ou tuner) pour démarrer la musique, puis de sélectionner le périphérique d'entrée pour la platine B (USB ou Audio in). Pour changer de piste, faites

glisser l'atténuateur d'un côté à l'autre pour une transition en douceur, sans interrompre la fête.

Bouton de basses NX



Disponible sur l'ensemble de la gamme, le bouton de basses NX amplifie temporairement la puissance des basses et le niveau sonore. Appuyez sur le bouton de basses NX pour doper instantanément votre son, créer d'extraordinaires effets de lumière et sentir votre corps vibrer au rythme des basses puissantes générées par les caissons de basses.

Diffusion de musique sans fil via Bluetooth®



Vous possédez une importante collection de musique sur votre smartphone, tablette ou ordinateur ? Profitez d'un son incroyable en la diffusant sur votre système NITRO via une connexion Bluetooth®. Bénéficier d'un son aussi puissant n'a jamais été aussi facile et pratique.

2 ports USB pour partager facilement la musique



Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Son

Puissance de sortie	40 800 W PMPO
Puissance totale (RMS)	3 600 W
Accentuation du son	Contrôle numérique du son 5 modes Ampl. dynamique des basses 3 niveaux
Égaliseur	63Hz 250Hz 1kHz 4kHz 12kHz

Enceintes

Nombre d'enceintes	2
Haut-parleurs	Haut-parleur de graves 8" Tweeter 2" Caisson de basses 20"
Types d'enceinte	système d'enceintes Bass Reflex

Lecture audio

Supports de lecture	CD CD-R CD-RW CD-MP3
Modes de lecture de disques	Répétition/1 piste/toutes pistes/prog. répétition/lecture aléatoire/lecture programmée

Modes de lecture USB Direct	avance rapide/retour rapide lecture/pause précédent/suivant répétition lecture aléatoire arrêt
-----------------------------	---

Enregistrement audio

Support d'enregistrement	Périphérique USB
Sources d'enregistrement USB	CD tuner AUX entrée microphone USB
Modes d'enregistrement USB	enregistrement instantané pistes programmées programme des stations radio disque unique piste unique

Tuner/réception/transmission

Présélections	40
Bandes du tuner	FM MW
Antenne	Antenne FM Antenne MW
Tuner - amélioration	Réglage numérique auto recherche automatique

Installation aisée (plug-and-play)

Connectivité

MP3 Link
Microphone
USB
Entrée PC (entrée Aux)
Casque

Entrée ligne stéréo 3,5 mm
double prise pour microphone
Double port USB
2 RCA (Audio)
6,3 mm

Pratique

Nombre de disques
type de changeur
Karaoke
Type d'affichage

1
tiroir
Volume MIC
contrôle de l'écho
Écran LCD

Accessoires

Télécommande
Câbles/Connexion
Autres
Mode d'emploi
Garantie

28 touches, 2 piles AAA
Câble audio
piles pour télécommande
Antenne FM/MW
Guide de démarrage rapide
Portugais brésilien
Espagnol
Livret de garantie internationale

Dimensions

Poids brut (un carton)
Largeur de l'enceinte principale
Hauteur de l'enceinte principale
Profondeur de l'enceinte principale
Largeur de l'unité principale
Hauteur de l'unité principale
Profondeur de l'unité principale

69,5 kg
667,9 millimètre
1 131,9 millimètre
547,2 millimètre
526 millimètre
247 millimètre
470 millimètre

Largeur de l'emballage de l'unité principale
Hauteur de l'emballage de l'unité principale
Profondeur de l'emballage de l'unité principale
Largeur de l'emballage de l'enceinte
Hauteur de l'emballage de l'enceinte
Profondeur de l'emballage de l'enceinte

521 millimètre
585 millimètre
314 millimètre
790 millimètre
1 260 millimètre
620 millimètre

Auto DJ

Métal
Party

Oui
Oui

Effets DJ

Boîte à rythmes
Réverb.
Scratch
Yeah

Oui
Oui
Oui
Oui

Mixage DJ

Source casque
Source A
Source B

2 (A et B)
Entrée audio
Bluetooth
Disque
Tuner
USB
Entrée audio
USB

Alimentation

Alimentation

100 - 240 V CA, 50/60 Hz

* Évitez d'utiliser l'appareil à un volume supérieur à 85 décibels au risque d'abîmer votre ouïe.



Les données sont sujettes à changement
2015, octobre 29

Version: 1.0.1
EAN: 4895185617954

© 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com