



LET'S GO PARTY 4 STUDIO



User Manual - Manuel d'utilisation - Handleiding
Benutzerhandbuch - Manual de usuario -Manuale utente

English

What's in the box

1 x N-GEAR LET'S GO PARTY 4 STUDIO

1 x Wired Microphone

1 x USB Cable

This product meets the essential requirements of Directive 2014/53/EU.

<https://www.n-gear.eu/doc>

PLEASE READ THIS USER MANUAL COMPLETELY BEFORE OPERATING THIS UNIT AND RETAIN THIS BOOKLET FOR FUTURE REFERENCE.

WARNING

WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR SHOCK, DO NOT EXPOSE THIS PRODUCT TO RAIN OR MOISTURE



CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK
DO NOT OPEN



CAUTION: TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR SHOCK, DO NOT REMOVE COVER OR BACK. NO USER-SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED PERSONNEL.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions. Heed all warnings.
3. Follow all instructions.
4. Do not use this apparatus near water.
5. Clean only with dry cloth.
6. Do not block any ventilation openings.
7. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
12. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacture, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over. Portable Cart Warning
13. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
14. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture does not operate normally, or has been dropped.
15. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
16. The battery shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
17. The MAINS plugs used as the disconnect device, which shall remain readily operable.



The lightning flash with arrowhead symbol inside an equilateral triangle is intended to alert User of the presence of un-insulated "hazardous voltage" within the product's enclosure, which may be of sufficient magnitude to induce a risk of electric shock to persons.



The exclamation mark inside an equilateral triangle is intended to alert user of the presence of the important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the product.

NOTES:

Please do not attempt to open the back cover or power adapter as opening or removing the covers may expose you to dangerous voltage or other hazards, and it will also cause the restricted servicing to be disabled: There are no user servicing components inside.

NOTES:

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus as set out in the Radio Interference Regulations of Industry Canada. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

NOTES:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for assistance.





1. HANDLE
2. RUBBER SEAL
3. ON/OFF SWITCH
4. AUX IN
5. USB PORT
6. MICRO SD CARD PORT
7. MIC IN
8. MICRO USB CHARGING
9. CHARGING INDICATOR
10. LIGHT MODE
11. MUSIC MODE
12. PREVIOUS
13. PLAY / PAUSE
14. NEXT
15. BASS / EQ MODE

1.BT Mode:

a) BT Version: 5.0, with lower power consumption and over 10m meters operating range.

b) ON/OFF, after the power is turned on, the speaker emits a BT mode tone and enter into the pairing status, open the phone BT, search for the device name, click the device name to confirm and then connect. When connected, speaker send a pairing successful tone.

2.TF/Micro SD Card Mode:

Inserting the TF card, speaker will switch to TF card mode. Music will start automatically.

3.USB Mode:

Inserting the U disk, speaker will switch to USB mode. Music will start automatically.

4.AUX Mode:

a) Plug the 3.5MM audio cable into the speaker AUX jack, the speaker will automatically switch to the AUX mode, and the other 3.5MM plug is connected to the phone or computer. Press the "PLAY/PAUSE" button to pause.

5.MIC Function:

a) In the power-on mode, plug in the wired microphone, begin to work.

(Note: turn on the button of wired microphone before using.)

6.Charging:

a) Plug the USB cable into the speaker to connect to the 5V charger or computer to charge for inside Li-battery.

b) The item has a red light on the charging indicator. When charging, the indicator light is on. When it is full, the indicator light is off.

7.Low-power protection:

When the speaker detects that the built-in battery voltage is lower than 3.3V, it will emit a low-power alarm sound. When the battery voltage is lower than 3.1V, the speaker will automatically shut down.

8.Mode cycle:

Press 'MODE' button to switch USB—>TF—>BT—>FM—>AUX.

9.LED flashlight:

Press the 'LED' button to convert Lighting mode (three modes)

10.EQ Mode:

Click to switch EQ mode.

11.TWS Function:

Turn on speakers, double-click the 'PAUSE/PLAY' button. After an indication voice, two speakers could be connected with a same bluetooth device and then play music together. Long press 'PAUSE/PLAY' button again to cancel TWS function.

Specifications

Peak Power 40W

Power input USB DC 5V / 1A

Peak Power PMPO 100W

RMS Power 8W

Frequency Response 150Hz-18KHz

Speaker size +impedance 4, 3 Ohm

S/N Ratio ≥ 80 dB

Battery type Li-ion

Battery capacity 1500 mAh

Battery Playing Time (Max vol.) 1 hours

Battery Playing Time (50% vol.) 2 hours

Battery Playing Time (Low vol.) 3 hours

Battery Charging Time 3 hours

Battery weight 42gr

Bluetooth Version 5.0

Bluetooth frequency 2400-2483.5MHz

USB MP3 MAX 32GB

MicroSD/TF MP3 MAX 32GB

Dimensions: 165 x 155 x 215 mm

Net Weight 950gr

The undersigned, Neeskens International declares that the radio equipment of the LET'S GO PARTY 4 STUDIO type complies with the 2014/53/EU directive. The complete text is available at www.n-gear.eu



When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product it means that the product is covered by the European Directive 2012/19/EU. Please inform yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products. Please act according to your local

rules and do not dispose of your old products with your normal household waste. Correct disposal of your old product helps to prevent potential negative consequences for the environment and human health.

This product complies with the requirements of the Europe

Made in China

Manufactured for N-Gear

N-Gear Office

Salland 9

1948RE Beverwijk

The Netherlands

www.n-gear.eu

Français

Contenu de l'emballage

1 x N-GEAR LET'S GO PARTY 4 STUDIO





1 x Micro filaire inclus

1 x Câble USB

Ce produit répond aux exigences essentielles de la directive 2014/53/EU.

<https://www.n-gear.eu/doc>

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CE MANUEL AVANT D'UTILISER CETTE UNITÉ ET CONSERVEZ CE LIVRET POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.

AVERTISSEMENT		Le symbole de l'éclair avec une foudre dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence de tension dangereuse dans le boîtier, qui peut être d'une ampleur suffisante pour induire un risque de choc électrique.
AVERTISSEMENT: POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE OU DE CHOC ÉLECTRIQUE, N'EXPOSEZ PAS CE PRODUIT À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ		
	MISE EN GARDE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR	
ATTENTION: POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION, NE RETIREZ PAS LE COUVERCLE OU L'ARRIÈRE. AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR. CONTACTER UN SERVICE AU PERSONNEL QUALIFIÉ.		
INSTRUCTIONS IMPORTANTES DE SÉCURITÉ		Remarque: Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence de maintenance dans le manuel de l'utilisateur.
<ol style="list-style-type: none">1. Lire les instructions.2. Garder les instructions.3. Tenir compte des avertissements.4. Suivre toutes les instructions.5. Ne pas utiliser l'appareil près de l'eau.6. Nettoyer uniquement avec un chiffon sec.7. Ne pas bloquer les ouvertures de ventilation. Installer en suivant les instructions du fabricant.8. Ne pas installer près des sources de chaleur tels que radiateur, four, ou tout autre appareil (y compris les amplificateurs) qui produit de la chaleur.9. Ne pas retirer la sécurité de la prise de terre. Une fiche polarisée possède deux lames dont une est plus large que l'autre. Une prise de terre possède deux lames et une broche de terre. La lame large ou la troisième broche est prévues pour votre sécurité. Si la fiche fournie ne rentre pas dans votre prise, consultez un électricien pour faire remplacer la prise obsolète.10. Ne pas piétiner ou pincer le cordon d'alimentation, en particulier au niveau des fiches, des prises et où ils sortent de l'appareil.11. Utiliser uniquement les accessoires spécifiés par le fabricant.12. Utiliser uniquement avec un chariot, un trépied, une console ou une table spécifiés par le fabricant, ou vendu avec l'appareil. Lorsqu'un chariot est utilisé, déplacer l'ensemble chariot/appareil avec prudence afin d'éviter les blessures en cas de chutes.13. Débrancher l'appareil pendant l'orage ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période.14. Confier toutes réparations à un personnel qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé, le cordon d'alimentation ou la fiche endommagée, liquide renversé ou objets tombés dans l'appareil, l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, ne fonctionne pas normalement ou est tombé.15. L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes ou à des éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tels que vases, ne doit être posé sur l'appareil.16. La prise secteur est utilisée comme un dispositif de déconnexion et doit rester facilement accessible.17. L'appareil doit être connecté à une prise secteur avec prise de terre.	Remarque: Veuillez ne pas ouvrir le couvercle arrière de l'appareil ou l'adaptateur secteur car l'ouverture ou le retrait des couvercles peut vous exposer à des tensions dangereuses ou autres dangers, et annulera également votre garantie. Il n'y a pas de pièce réparables à l'intérieur de l'appareil.	
		Remarque: Cet appareil numérique ne dépasse pas les limites de la classe B pour les émissions de bruit radio des appareils numériques comme indiqué dans le règlement sur les interférences radio de l'industrie Canada. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation habituelle.
		Remarque: ■ Réorienter ou déplacer l'antenne de réception. ■ Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur. ■ Brancher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché. ■ Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour assistance.



1. POIGNÉE
2. JOINT EN CAOUTCHOUC
3. INTERRUPTEUR MARCHÉ / ARRÊT
4. AUX IN
5. PORT USB
6. PORT DE CARTE MICRO SD
7. MIC IN
8. CHARGE MICRO USB
9. INDICATEUR DE CHARGE
10. MODE LUMIÈRE
11. MODE MUSIQUE
12. PRÉCÉDENT
13. JOUER / PAUSE
14. SUIVANT
15. MODE BASS / EQ

Mode 1.BT:

a) Version BT: 5.0, avec une consommation d'énergie inférieure et une plage de fonctionnement de plus de 10 mètres.

b) ON / OFF, après la mise sous tension, le haut-parleur émet une tonalité de mode BT et entre dans l'état de couplage, ouvrez le téléphone BT, recherchez le nom de l'appareil, cliquez sur le nom de l'appareil pour confirmer puis connectez-vous. Une fois connecté, le haut-parleur envoie une tonalité d'appairage réussie.

2. Mode de la carte TF/Micro SD:

En insérant la carte TF, le haut-parleur passera en mode carte TF. La musique démarre automatiquement.

3. mode USB:

En insérant le disque U, le haut-parleur passera en mode USB. La musique démarre automatiquement.

4. Mode AUX:

a) Branchez le câble audio de 3,5 mm dans la prise AUX du haut-parleur, le haut-parleur passera automatiquement en mode AUX et l'autre prise de 3,5 mm est connectée au téléphone ou à l'ordinateur. Appuyez sur le bouton "PLAY / PAUSE" pour mettre en pause.

5. MIC Fonction:

a) En mode de mise sous tension, branchez le microphone filaire, commencez à travailler.

(Remarque: activez le bouton du microphone filaire avant de l'utiliser.)

6. charge:

a) Branchez le câble USB dans le haut-parleur pour se connecter au chargeur 5V ou à l'ordinateur pour charger la batterie Li interne.

b) L'article a un voyant rouge sur l'indicateur de charge. Lors de la charge, le voyant lumineux est allumé. Lorsqu'il est plein, le voyant lumineux est éteint.

7. protection à faible puissance:

Lorsque le haut-parleur détecte que la tension de la batterie intégrée est inférieure à 3,3 V, il émet un son d'alarme de faible puissance. Lorsque la tension de la batterie est inférieure à 3,1 V, le haut-parleur s'éteint automatiquement.

8. cycle de mode:

Appuyez sur le bouton «MODE» pour basculer USB -> TF -> BT -> FM -> AUX.

9. lampe de poche LED:

Appuyez sur le bouton ``LED '' pour convertir le mode d'éclairage (trois modes)

10. Mode EQ:

Cliquez sur le bouton EQ pour changer de mode EQ.

11. Fonction TWS:

Allumez les haut-parleurs, double-cliquez sur le bouton «PAUSE / PLAY». Après une voix d'indication, deux haut-parleurs pourraient être connectés avec un même appareil Bluetooth, puis jouer de la musique ensemble. Appuyez de nouveau longuement sur le bouton «PAUSE / PLAY» pour annuler la fonction TWS.

Spécifications

Puissance de crête 40W

Entrée de puissance USB DC 5V / 1A

Puissance de crête PMPO 100W

Puissance RMS 8W

Fréquence de réponse 150Hz-18KHz

Speaker taille +impédance 4, 3 Ohm

Ratio S/N ≥80dB

Type de batterie Li-ion

Capacité de la batterie 1500 mAh

Temps de jeu de la batterie (Max vol.) 1 heures

Temps de jeu de la batterie (50% vol.) 2 heures

Temps de jeu de la batterie (Low vol.) 3 heures

Temps de charge de la batterie 3 heures

Poids de la batterie 42gr

Version Bluetooth 5.0

Fréquence Bluetooth 2400-2483.5MHz

USB MP3 MAX 32GB

MicroSD/TF MP3 MAX 32GB

Dimensions: 165 x 155 x 215 mm

Poids Net 950gr

Le soussigné, Neeskens International, déclare que l'équipement radio du type N-GEAR Let's Go Party Speaker 4 Studio est conforme à la directive 2014/53/EU. www.n-gear.eu



Lorsque ce symbole de poubelle barrée est attaché à un produit, cela signifie que le produit est couvert par la directive européenne 2012/19/EU. Veuillez vous informer sur le système local de collecte sélective des produits électriques et électroniques. Veuillez agir conformément à vos règles locales et ne jetez pas vos vieux produits avec vos déchets ménagers ordinaires. L'élimination correcte de votre produit aide à prévenir les conséquences négatives potentielles sur l'environnement et la santé humaine.

Ce produit est conforme aux exigences de l'Europe

Fabriqué en Chine

Fabriqué pour N-Gear

N-Gear Office

Salland 9

1948RE Beverwijk

The Netherlands

www.n-gear.eu

NEDERLANDS

Wat zit er in de doos

1 x N-GEAR Let's Go Party 4 STUDIO

1 x Bekabelde Microfoon


1 x USB kabel

Dit product voldoet aan de essentiële vereisten van Richtlijn 2014/53/EU.

<https://www.n-gear.eu/doc>

LEES DEZE GEBRUIKERSHANDLEIDING VOLLEDIG VOORDAT U DEZE GEBRUIKT EN HOUD DEZE HANDLEIDING VOOR TOEKOMSTIGE NASLAG OP.

WAARSCHUWING

WAARSCHUWING: OM HET RISICO OP BRAND OF SCHOK TE VERMINDEREN, DIT PRODUCT NIET BLOOTSTELLEN AAN REGEN OF VOCHT	
	VOORZICHTIGHEID RISICO VAN ELEKTRISCHE SCHOK NIET OPEN DOEN
VOORZICHTIG: OM HET RISICO OP BRAND OF SCHOKKEN TE VERMINDEREN, VERWIJDER DE DEKKING OF DE ACHTERKANT NIET. BINNEN DOOR GEBRUIKERS ONDERHOUDEN ONDERDELEN. RAADPLEEG SERVICE AAN GEKwalificeerd PERSONEEL	

Het uitroepteken binnenin een driehoek is om de gebruikers aan te geven dat er belangrijke reparatie en onderhoud instructies te vinden zijn. Deze kunt u vinden in de handleiding die bij dit product zit.

Het flash teken binnenin een driehoek geeft aan dat er een gevaarlijk voltage aan de binnenkant van het product zit. Deze kan gevaarlijk genoeg zijn om een stroomstoot te geven aan de gebruiker.

Nota:
Probeer nooit om de achterkant of de power adapter te openen omdat u zich blootstelt aan een gevaarlijk voltage of andere gevaren. Uw garantie zal dan ook voorbij zijn. Er zijn geen gebruikersvriendelijke objecten in de binnenkant.


Nota:
Dit apparaat overschrijdt niet de B Klasse limieten voor radio storingen emissies voor digitale apparaten als aangegeven in Radio Interference Regulations of Industry Canada. Deze limiet zijn er om er voor te zorgen dat er geen schadelijke radio storingen worden uitgestoten in residentiële area's.

Nota:

- Verander de antenne van positie.
- Zet het apparaat verder van de zender af.
- Sluit het apparaat aan een andere stroomtoevoer aan dan de zender.
- Vraag aan uw dealer of een ervaren radio/TV technicus voor assistentie.

BELANGRIJKE VEILIGHEID INSTRUCTIES

1. Lees deze instructies.
2. Bewaar deze instructies. Let op alle waarschuwingen.
3. Volg deze instructies.
4. Gebruik dit apparaat niet dichtbij water.
5. Maak alleen schoon met een droge doek.
6. Bedek geen ventilatie openingen.
7. Installeer volgens de aanwijzingen van de fabrikant.
8. Installeer niet in de buurt van hitte bronnen zoals radiatoren, fornuizen of andere apparaten zoals speakers.
9. Let op het type stopcontact dat nodig is om dit product aan te sluiten. Als deze niet hetzelfde is vraag dan aan een elektricien voor hulp.
10. Zorg ervoor dat er niet op de stroomkabel wordt gestaan of dat deze wordt beschadigd.
11. Gebruik alleen officiële accessoires die door de fabrikant worden aangegeven.
12. Wanneer u het product beweegt deze alleen met de bijgevoegde kar bewegen om schade te voorkomen.
13. Sluit het apparaat af als er sprake is van onweer of als u het product niet meer gebruikt.
14. Laat reparaties en onderhoud alleen aan ervaren personeel over. Dit is nodig als de kabel beschadigd is, er vloeistoffen zijn gemorst of het apparaat gebroken is of niet meer werkt.
15. Geen objecten gevuld met vloeistoffen bovenop het apparaat plaatsen.
16. De batterij kan niet blootgesteld worden aan vuur of veel zonlicht.
17. De MAINS plug wordt gebruikt om het apparaat af te sluiten.





1. HANDGREEP
2. RUBBEREN AFDICHTING
3. AAN / UIT-SCHAKELAAR
4. AUX IN
5. USB-POORT
6. MICRO SD-KAARTPOORT
7. MIC IN
8. MICRO-USB-OPLADEN
9. OPLAADINDICATOR
10. LICHTE MODUS
11. MUZIEKMODUS
12. VORIGE
13. AFSPELEN / PAUZE
14. VOLGENDE
15. BASS / EQ-MODUS

1. BT-modus:

a) BT-versie: 5.0, met een lager stroomverbruik en een werkbereik van meer dan 10 meter.

b) AAN / UIT, nadat de stroom is ingeschakeld, zendt de luidspreker een BT-modustoon uit en gaat naar de koppelingsstatus, open de telefoon BT, zoek naar de apparaatnaam, klik op de apparaatnaam om te bevestigen en maak vervolgens verbinding. Wanneer er verbinding is, zendt de luidspreker een geslaagde koppelingstoon.

2. TF/Micro SD-kaartmodus:

Als u de TF-kaart plaatst, schakelt de luidspreker over naar de TF-kaartmodus. De muziek start automatisch.

3.USB-modus:

Als u de U-schijf plaatst, schakelt de luidspreker over naar de USB-modus. De muziek start automatisch.

4.AUX-modus:

a) Steek de 3,5 mm audiokabel in de AUX-aansluiting van de luidspreker, de luidspreker schakelt automatisch over naar de AUX-modus en de andere 3,5 mm-stekker wordt op de telefoon of computer aangesloten. Druk op de knop "PLAY / PAUSE" om te pauzeren.

5.MIC-functie:

a) In de power-on-modus, sluit u de bedrade microfoon aan en begint te werken.

(Opmerking: schakel de knop van de bedrade microfoon in voordat u deze gebruikt.)

6. opladen:

a) Sluit de USB-kabel aan op de luidspreker om verbinding te maken met de 5V-oplader of computer om op te laden voor de Li-batterij.

b) Het item heeft een rood lampje op de oplaadindicator. Tijdens het opladen brandt het indicatielampje. Als het vol is, is het indicatielampje uit.

7. low-power bescherming:

Wanneer de luidspreker detecteert dat de ingebouwde accuspanning lager is dan 3,3 V, laat hij een alarmgeluid bij laag vermogen horen. Wanneer de accuspanning lager is dan 3.1V, wordt de speaker automatisch uitgeschakeld.

8. modus cyclus:

Druk op de knop 'MODE' om tussen USB-> TF-> BT-> FM-> AUX te schakelen.

9.LED zaklamp:

Druk op de 'LED'-knop om de verlichtingsmodus te converteren (drie modi)

10.EQ-modus:

Klik op de EQ-knop om de EQ-modus te wisselen.

11.TWS-functie:

Schakel de luidsprekers in, dubbelklik op de 'PAUSE / PLAY' -knop. Na een indicatiestem kunnen twee luidsprekers worden verbonden met hetzelfde bluetooth-apparaat en vervolgens samen muziek afspelen. Druk nogmaals lang op de knop 'PAUSE / PLAY' om de TWS-functie te annuleren.

Specificaties

Totaal vermogen 40W

Stroomaansluiting USB DC 5V / 1A

Totaal vermogen PMPO 100W

RMS vermogen 8W

Frequentierespons 150Hz-18KHz

Speakergrootte + impedantie 4, 3 Ohm

S/N-verhouding ≥ 80 dB

Accu type Li-ion

Accu capaciteit 1500 mAh

Accu speeltijd (Max vol.) 1 uren

Accu speeltijd (50% vol.) 2 uren

Accu speeltijd (Low vol.) 3 uren

Oplaadtijd van de batterij 3 uren

Accu gewicht 42gr

Bluetooth-versie 5.1

Bluetooth frequentie 2400-2483.5MHz

USB MP3 MAX 32GB

MicroSD/TF MP3 MAX 32GB

Afmetingen: 165 x 155 x 215 mm

Netto gewicht 950gr

Ondergetekende verklaart Neeskens International dat de radioapparatuur van het type N-GEAR Let's Go Party Speaker 4 Studio voldoet aan de richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst is beschikbaar op www.n-gear.eu



Wanneer dit symbool met een doorkruiste vuilnisbak op een product is bevestigd, betekent dit dat het product onder de Europese richtlijn valt Richtlijn 2012/19/EU. Informeer uzelf over de lokale separate collection-systeem voor elektrische en elektronische producten. Handel volgens uw lokale regels en gooi uw oude producten niet weg met uw normaal huishoudelijk afval. Correcte verwijdering van uw oude product helpt mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en voor de menselijke gezondheid te voorkomen. Knoop in de knoop voordat je weggooit.

Dit product voldoet aan de vereisten van Europa

Gemaakt in China

Gefabriceerd voor N-Gear

N-Gear Office

Salland 9

1948RE Beverwijk

The Netherlands

www.n-gear.eu

DEUTSCH

Lieferumfang

1 x N-GEAR Let's Go Party 4 STUDIO






1 x Kabelgebundenes Mikrofone

1 x USB Kabel

Dieses Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU.

<https://www.n-gear.eu/doc>

BITTE LESEN SIE DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG VOLLSTÄNDIG DURCH, BEVOR SIE DIESE BENUTZUNG NUTZEN, UND BEWAHREN SIE DIESES HANDBUCH FÜR DIE ZUKUNFT AUF.

WARNUNG		Der Blitz innerhalb des gleichschenkligen Dreiecks weist die Benutzer auf die Anwesenheit nicht isolierter gefährlicher Spannung innerhalb der Hülle des Produkts. Diese kann stark genug sein um einen Elektroschock bei Menschen zu verursachen.
WARNUNG: UM FEUER ODER SCHOCK ZU VERMEIDEN, SETZEN SIE DIESES PRODUKT NICHT REGEN ODER FEUCHTIGKEIT AUS		Das Ausrufungszeichen innerhalb des gleichschenkligen Dreiecks weist die Benutzer auf wichtige Anweisungen zu Bedienung und Pflege des Produkts hin.
	VORSICHT RISIKO EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGES NICHT ÖFFNEN	ANMERKUNGEN : Bitte versuchen Sie nicht die hintere Seite der Hülle oder das Netzteil zu öffnen. Beim Öffnen der Hülle gehen Sie ein gefährliches Schockrisiko ein, und Sie können dabei auch den Lautsprecher beschädigen. Es befinden sich keine Einstellungsinstrumente für Nutzer innerhalb der Hülle.
	ACHTUNG: UM DIE GEFAHR EINES FEUERS ODER EINES SCHOCKES ZU VERMEIDEN, ENTFERNEN SIE KEINE ABDECKUNGEN ODER RÜCKSEITE, INNEN KEINE BENUTZERZEWARTBAREN TEILE. WARTEN SIE AUF QUALIFIZIERTES PERSONAL	ANMERKUNGEN : Dieses digitale Gerät überschreitet nicht die Grenzwerte der Klasse B für Funkstörungen aus digitalen Geräten, wie in den Anforderungen des RIRIC (Radio Interference Regulations of Industry Canada) festgelegt. Diese Grenzwerte wurden festgelegt um einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in Wohngebieten zu gewährleisten.
WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE		ANMERKUNGEN : ■ Richten Sie die Antenne aus. ■ Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und der Empfänger. ■ Stecken Sie das Gerät und den Empfänger an unterschiedliche Steckdosen. ■ Fragen Sie Ihren Verkäufer oder einen erfahrenen Fernseht echniker nach Rat.
<ol style="list-style-type: none">1. Lesen Sie diese Anleitungen.2. Verstauen und behalten Sie diese Anleitungen.3. Beachten Sie die Warnung.4. Befolgen Sie die Anleitungen.5. Benutzen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.6. Säubern Sie das Gerät nur mit einem trockenen Tuch.7. Blockieren Sie keine der Belüftungsausgänge. Installieren Sie das Gerät in Übereinstimmung mit den Anleitungen des Herstellers.8. Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen (Heizung, Feuer) oder anderen Geräten die Hitze produzieren (Verstärker).9. Lassen Sie sich nicht von der Wahl der Steckdose verwirren. Sollte der gelieferte Stecker nicht benutzbar mit Ihrer Steckdose sein, verständigen sie einen Elektriker damit er ihre veraltete Steckdose austauscht.10. Schützen Sie die Stromkabel so, dass man nicht auf sie treten kann oder sie einklemmen kann, besonders an den Steckdosen und wo sie aus dem Gerät herauskommen.11. Benutzen Sie nur Zubehör das von dem selben Hersteller hergestellt wurde.12. Benutzen Sie das Gerät nur mit dem Wagen, Stativ, Halterung und Tisch die vom selben Verkäufer hergestellt wurden oder mit dem Gerät kamen. Wenn Sie einen Wagen benutzen, achten Sie darauf, dass Sie das Gerät nicht zu viel bewegen, um Beschädigung durch einen Sturz zu verhindern. Trennen Sie dieses Gerät während Gewittern oder wenn es für längere Zeit nicht benutzt wird.13. Überlassen Sie jede Wartung einem qualifizierten Servicemitarbeiter. Überlassen Sie alle Vorkehrungen dem professionellen Servicepersonal. Reparaturen sind nötig, wenn das Gerät auf irgendeine Weise beschädigt wurde, ein Objekt in das Gerät hineingefallen ist, einen Wasserschaden hat oder es nicht korrekt funktioniert.14. Das Gerät sollte nicht kleinen Mengen von Flüssigkeiten ausgesetzt sein und es dürfen keine Objekte gefüllt mit Wasser auf ihm platziert werden.15. Die Batterie darf nicht exzessiver Hitze ausgesetzt werden wie Sonne, Feuer oder ähnliches.16. Die wichtigsten Absatzmärkte werden verwendet werden, um das Gerät zu trennen.		



1. GRIFF
2. GUMMIDICHTUNG
3. EIN / AUS-SCHALTER
4. AUX IN
5. USB PORT
6. MICRO SD CARD PORT
7. MIC IN
8. MICRO USB-LADUNG
9. LADEANZEIGE
10. LICHTMODUS
11. MUSIKMODUS
12. VORHERIGES
13. SPIELEN / PAUSE
14. NÄCHSTER
15. BASS / EQ-MODUS

1. BT-Modus:

a) BT-Version: 5.0 mit geringerem Stromverbrauch und einer Reichweite von über 10 m.

b) EIN / AUS, nachdem das Gerät eingeschaltet wurde, gibt der Lautsprecher einen BT-Modus-Ton aus und wechselt in den Pairing-Status. Öffnen Sie das BT des Telefons, suchen Sie nach dem Gerätenamen, klicken Sie zur Bestätigung auf den Gerätenamen und stellen Sie dann eine Verbindung her. Wenn der Lautsprecher angeschlossen ist, sendet er einen erfolgreichen Pairing-Ton.

2. TF/Micro SD-Kartenmodus:

Durch Einsetzen der TF-Karte wechselt der Lautsprecher in den TF-Kartenmodus. Musik startet automatisch.

3. USB-Modus:

Beim Einlegen der U-Disk wechselt der Lautsprecher in den USB-Modus. Musik startet automatisch.

4. AUX-Modus:

a) Stecken Sie das 3,5-mm-Audiokabel in die AUX-Buchse des Lautsprechers, der Lautsprecher wechselt automatisch in den AUX-Modus und der andere 3,5-mm-Stecker wird an das Telefon oder den Computer angeschlossen. Drücken Sie die Taste "PLAY / PAUSE", um anzuhalten.

5. MIC-Funktion:

a) Schließen Sie im Einschaltmodus das kabelgebundene Mikrofon an und beginnen Sie zu arbeiten.
(Hinweis: Schalten Sie vor der Verwendung die Taste des kabelgebundenen Mikrofons ein.)

6. Aufladen:

a) Stecken Sie das USB-Kabel in den Lautsprecher, um es an das 5-V-Ladegerät oder den Computer anzuschließen und den Li-Akku aufzuladen.

b) Der Artikel leuchtet rot auf der Ladeanzeige. Während des Ladevorgangs leuchtet die Anzeigelampe. Wenn es voll ist, ist die Anzeigelampe aus.

7. Schutz vor geringer Leistung:

Wenn der Lautsprecher feststellt, dass die eingebaute Batteriespannung unter 3,3 V liegt, ertönt ein Alarmton mit geringem Stromverbrauch. Wenn die Batteriespannung unter 3,1 V liegt, schaltet sich der Lautsprecher automatisch aus.

8. Moduszyklus:

Drücken Sie die Taste 'MODE', um USB -> TF -> BT -> FM -> AUX umzuschalten.

9. LED Taschenlampe:

Drücken Sie die 'LED'-Taste, um den Beleuchtungsmodus (drei Modi) umzuwandeln.

10. EQ-Modus:

Klicken Sie die 'EQ'-Taste, um den EQ-Modus zu wechseln.

11.TWS Funktion:

Schalten Sie die Lautsprecher ein und doppelklicken Sie auf die Schaltfläche "PAUSE / PLAY". Nach einer Anzeigestimme können zwei Lautsprecher mit demselben Bluetooth-Gerät verbunden werden und dann gemeinsam Musik abspielen. Drücken Sie erneut die Taste "PAUSE / PLAY", um die TWS-Funktion abzubrechen.

Technische Daten

Spitzenleistung 40W

Stromaufnahme USB DC 5V / 1A

Spitzenleistung PMPO 100W

RMS-Leistung 8W

Frequenzgang 150Hz-18KHz

Speakergröße + Impedanz 4, 3 Ohm

S/N-Verhältnis ≥ 80 dB

Akkutyp Li-ion

Akkukapazität 1500 mAh

Akkuspielzeit (Max vol.) 1 Stunden

Akkuspielzeit (50% vol.) 2 Stunden

Akkuspielzeit (Low vol.) 3 Stunden

Akkuladezeit 3 Stunden

Gewicht der Akku 42gr

Bluetooth Version 5.1

Bluetooth Frequenz 2400-2483.5MHz

USB MP3 MAX 32GB

MicroSD/TF MP3 MAX 32GB

Abmessungen: 165 x 155 x 215 mm

Nettogewicht 950gr

Der Unterzeichnete, Neeskens International, erklärt, dass die Funkanlage des Typs N-GEAR Let's Go Party Speaker 4 Studio der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text finden Sie unter www.n-gear.eu



Wenn dieses Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne an einem Produkt angebracht ist, bedeutet dies, dass das Produkt von der Europäischen Union abgedeckt wird Richtlinie 2012/19/EU. Bitte informieren Sie sich über die lokale Getrenntes Sammelsystem für Elektro- und Elektronikprodukte. Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften und entsorgen Sie Ihre Altgeräte nicht mit normalem Hausmüll. Die korrekte Entsorgung Ihres alten Produkts hilft, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden. Vor dem Wegwerfen zu einem Knoten binden.

Dieses Produkt entspricht den Anforderungen von Europa

In China hergestellt

Hergestellt für N-Gear

N-Gear Office

Salland 9

1948RE Beverwijk

The Netherlands

www.n-gear.eu

Contenido

1 x N-GEAR Let's Go Party 4 STUDIO

1 x Micrófonos con cable incluido


1 x Cable de USB

Este producto cumple con los requisitos esenciales de la Directiva 2014/53/EU.

<https://www.n-gear.eu/doc>

POR FAVOR, LEA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR ESTE USO, Y CONSERVE ESTE MANUAL PARA EL FUTURO.

ADVERTENCIA

<p>ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO EXPONGA ESTE PRODUCTO A LA LLUVIA NI A LA HUMEDAD</p>		
	<p>PRECAUCIÓN</p> <p>RIESGO DE SHOCK ELÉCTRICO NO ABRIR</p>	
<p>PRECAUCIÓN: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGAS ELÉCTRICAS, NO RETIRE LA CUBIERTA O LA PARTE POSTERIOR. NO HAY PIEZAS QUE PUEDAN SER REPARADAS POR EL USUARIO DENTRO. REFERIRSE AL SERVICIO AL PERSONAL CUALIFICADO</p>		



El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero está para alertar a los usuarios de la presencia de instrucciones importantes de operación y mantenimiento en la literatura acompañando al producto.



El símbolo de rayo con flecha está para alertar al usuario de la presencia de un "voltaje dañino" no aislado dentro del producto, que puede llegar a ser de una magnitud suficiente para dar un choque de corriente a una persona.

Notas:

Por favor no intente abrir la tapadera trasera o el adaptador de corriente ni abrir o quitar la tapadera, ya que puede ponerse en contacto con voltajes peligrosos u otros peligros, y también se restringe su uso restringido: No hay componentes para el servicio del usuario en el interior.

Notas:

Este aparato digital no supera los límites de clase B de emisión de ruido de radio, tal como indicado en las Regulaciones de Industria de Interferencia de radio de Canadá. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección racional en contra de peligrosas interferencias en una instalación residencial.

Instrucciones de seguridad importantes

1. Lea estas instrucciones.
2. Guarde estas instrucciones. Lea todas las precauciones.
3. Siga todas las instrucciones.
4. No use este aparato cerca del agua.
5. Solo lo limpie con toallas secas.
6. No bloquee ninguna apertura de ventilación.
7. Instale acorde con las instrucciones del fabricante.
8. No lo instale cerca de ninguna fuente de calor como radiadores, registros de calor, horno u otros aparatos (incluyendo amplificadores) que producen calor.
9. No se equivoque con que enchufe usar. Un enchufe polarizado tiene dos hojas, uno más ancho que el otro. Un enchufe de tierra tiene dos hojas y una clavija de tierra. La hoja ancha de la tercera clavija está para su seguridad. Si el enchufe proporcionado no se puede usar en su enchufe, consulte un electricista para reemplazar su enchufe obsoleto.
10. Proteja el cable de corriente de ser pisoteado y dañado especialmente en los enchufes, y donde salen del aparato.
11. Solo use accesorios especificados por el fabricante.
12. Use solo con el carro, tripode, bracket, o mesa especificada por el fabricante, o vendido junto al producto. Cuando use un carro, tenga cuidado al mover el aparato y carro para evitar daños al caerse. Aviso de Carro Portátil.
13. Desconecte este aparato durante tormentas o cuando no se use durante largos periodos de tiempo.
14. Deje todos los arreglos a personal de servicio profesional. Reparaciones son necesitadas cuando el aparato ha sido dañado de cualquier manera como daño en el adaptador de corriente, daño de agua o si algún objeto ha caído dentro del aparato, el aparato ha sido expuesto a lluvia o humedad y no funciona de manera correcta, o ha caído.
15. El aparato no deberá ser expuesto a pequeñas cantidades de líquidos, ni se podrá colocar ningún objeto lleno de agua por encima.
16. La batería no podrá ser expuesta a calor excesiva tal como el sol, fuego o parecidos.
17. Los enchufes principales serán usados para desconectar el dispositivo.



Notas:

- Vuelva a orientar o mueva la antena de recepción.
- Separe más la equipación del receptor.
- Conecte la equipación a un enchufe diferente al que está enchufado el receptor.
- Consulte el vendedor o un técnico con experiencia en radio/TV para asistencia.



1. MANIJA
2. SELLO DE GOMA
3. INTERRUPTOR DE ENCENDIDO / APAGADO
4. AUX IN
5. PUERTO USB
6. PUERTO PARA TARJETA MICRO SD
7. MIC IN
8. CARGA MICRO USB
9. INDICADOR DE CARGA
10. MODO DE LUZ
11. MODO MÚSICA
12. ANTERIOR
13. REPRODUCCIÓN / PAUSA
14. SIGUIENTE
15. MODO BASS / EQ

1. Modo BT:

- a) Versión BT: 5.0, con menor consumo de energía y más de 10 metros de rango operativo.
- b) ENCENDIDO / APAGADO, después de que se enciende la alimentación, el altavoz emite un tono de modo BT y entra en el estado de emparejamiento, abre el teléfono BT, busca el nombre del dispositivo, haz clic en el nombre del dispositivo para confirmar y luego conecta. Cuando está conectado, el altavoz envía un tono de emparejamiento exitoso.

2. Modo de tarjeta TF / Micro SD:

Al insertar la tarjeta TF, el altavoz cambiará al modo de tarjeta TF. La música comenzará automáticamente.

3. Modo USB:

Al insertar el disco U, el altavoz cambiará al modo USB. La música comenzará automáticamente.

4. Modo AUX:

a) Enchufe el cable de audio de 3,5 mm en el conector AUX del altavoz, el altavoz cambiará automáticamente al modo AUX y el otro enchufe de 3,5 mm se conectará al teléfono o la computadora. Presione el botón "REPRODUCIR / PAUSA" para pausar.

Función 5. MIC:

a) En el modo de encendido, conecte el micrófono con cable y comience a trabajar.

(Nota: encienda el botón del micrófono con cable antes de usarlo).

6. Carga:

a) Enchufe el cable USB en el altavoz para conectarlo al cargador de 5 V o la computadora para cargar la batería de litio interna.

b) El artículo tiene una luz roja en el indicador de carga. Durante la carga, la luz indicadora está encendida. Cuando está lleno, la luz indicadora se apaga.

7. Protección de baja potencia:

Cuando el altavoz detecta que el voltaje de la batería incorporada es inferior a 3,3 V, emitirá un sonido de alarma de baja potencia. Cuando el voltaje de la batería es inferior a 3,1 V, el altavoz se apagará automáticamente.

8. Modo ciclo:

Presione el botón 'MODE' para cambiar USB—> TF—> BT—> FM—> AUX.

9. LED Linterna:

Presione el botón 'LED' para convertir el modo de iluminación (tres modos)

10. Modo EQ:

Haga clic para cambiar el modo EQ.

11. Función TWS:

Encienda los altavoces, haga doble clic en el botón "PAUSA / REPRODUCCIÓN". Después de una voz de indicación, se pueden conectar dos altavoces con un mismo dispositivo bluetooth y luego reproducir música juntos. Mantenga pulsado el botón "PAUSE / PLAY" de nuevo para cancelar la función TWS.

Especificaciones

La punta del Poder 40W

Entrada de alimentación USB DC 5V / 1A

La punta del Poder PMPO 100W

Potencia RMS 8W

Respuesta de frecuencia 150Hz-18KHz

Tamaño del speaker + impedancia 4, 3 Ohm

Relación S/N ≥ 80 dB

Tipo de batería Li-ion

Peso de la batería 1500 mAh

Tiempo de juego de la batería (Max vol.) 1 horas

Tiempo de juego de la batería (50% vol.) 2 horas

Tiempo de juego de la batería (Low vol.) 3 horas

Tiempo de carga de la batería 3 horas

Peso de la batería 42gr

Versión de Bluetooth 5.1

Frecuencia de Bluetooth 2400-2483.5MHz

USB MP3 MAX 32GB

MicroSD/TF MP3 MAX 32GB

Dimensiones: 165 x 155 x 215 mm

Peso Neto 950gr

El abajo firmante, Neeskens International declara que el equipo de radio del tipo N-GEAR Let's Go Party Speaker 4 Studio cumple con la directiva 2014/53/EU. El texto completo está disponible en www.n-gear.eu



Cuando este símbolo de contenedor con ruedas tachado se adjunta a un producto, significa que el producto está cubierto por el producto Directiva 2012/19/EU. Infórmese sobre la situación local sistema de colección separada para productos eléctricos y electrónicos. Actúe de acuerdo con las normas locales y no se deshaga de sus productos viejos con la basura doméstica normal. La eliminación correcta de su producto anterior ayuda a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana. Amarre en nudo antes de tirarla.

Este producto cumple con los requisitos de Europa

Hecho en China

Fabricado para N-Gear

N-Gear Office

Salland 9

1948RE Beverwijk

The Netherlands

www.n-gear.eu

ITALIANO

Contenuto della confezione

1 x N-GEAR FLASH Let's Go Party 4 STUDIO






1 x Microfoni cablato incluso

1 x Cavo USB

Questo prodotto soddisfa i requisiti essenziali della Direttiva 2014/53/EU.

<https://www.n-gear.eu/doc>

LEGGERE QUESTE ISTRUZIONI PRIMA DI UTILIZZARE QUESTO USO È SALVARE QUESTO MANUALE PER IL FUTURO.

ATTENZIONE		Il simbolo di un punto esclamativo all'interno di un triangolo equilatero avvisa l'utente della presenza di importanti istruzioni di funzionamento e manutenzione (riparazione) nella documentazione allegata al prodotto.		
AVVERTENZA: PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDIO O SCOSSA, NON ESPORRE QUESTO PRODOTTO ALLA PIOGGIA O ALL'UMIDITÀ		Il simbolo del lampo appuntito all'interno di un triangolo equilatero avvisa l'utente della presenza di correnti non isolate con "tensione pericolosa" all'interno della custodia del prodotto, che hanno intensità sufficiente a esporre le persone al rischio di scariche elettriche.		
 <table border="1"><tr><td>ATTENZIONE</td></tr><tr><td>RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA NON APRIRE</td></tr></table> 	ATTENZIONE	RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA NON APRIRE		NOTE: Mai tentare di aprire il coperchio posteriore o l'alimentatore elettrico, poiché l'apertura o la rimozione delle coperture può esporre l'utente a tensioni elettriche pericolose o altri rischi; inoltre possono indicare tentativi di riparazione non autorizzati. L'unità non contiene componenti riparabili dall'utente al suo interno.
ATTENZIONE				
RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA NON APRIRE				
ATTENZIONE: PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDI O DI SCOSSA, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO OI RETI. NELLE PARTI DI SERVIZIO UTENTE ALL'INTERNO. FARE RIFERIMENTO ALLA MANUTENZIONE DI PERSONALE QUALIFICATO		NOTE: Il presente dispositivo digitale non supera i limiti di emissione radio per gli apparecchi digitali di Classe B, stabiliti nei Regolamenti Canadesi sulle Interferenze Radio nell'Industria. Tali limiti sono stati definiti per fornire ragionevoli livelli di protezione contro interferenze dannose nelle installazioni residenziali.		
IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA		NOTE: ■ Potrebbe essere necessario riorientare o riposizionare l'antenna ricevente. ■ Aumentare la distanza tra il dispositivo e il ricevitore. ■ Collegare l'apparecchio a una presa appartenente a un circuito diverso rispetto a quello cui è collegato il ricevitore ■ Consultare il proprio rivenditore o un tecnico radio/TV qualificato per ulteriore assistenza.		
<ol style="list-style-type: none">1. Leggere le presenti istruzioni.2. Conservare le presenti istruzioni. Prestare attenzione a tutte le avvertenze.3. Rispettare tutte le istruzioni.4. Non usare il presente apparecchio in prossimità di acqua.5. Servirsi solo di panni asciutti per la pulizia.6. Non ostruire le aperture di ventilazione.7. Installare in base alle istruzioni del produttore.8. Non installare l'apparecchio in prossimità di fonti di calore quali termosifoni, bocchette di mandata, stufe o altri dispositivi (inclusi amplificatori) che producono calore.9. Non rimuovere le sicure delle spine polarizzate o con messa a terra. Una spina polarizzata è dotata di due connettori uno più largo dell'altro. Una spina con messa a terra è dotata dei due connettori standard più un terzo polo di messa a terra. Il connettore più largo e il terzo polo sono presenti per la sicurezza dell'utente e non vanno rimossi. Se la spina in dotazione non si adatta alla propria presa di corrente, consultare un elettricista qualificato per provvedere alla sostituzione della presa obsoleta.10. Proteggere il cavo di alimentazione perché non sia calpestato o teso eccessivamente dalle spine, alle prese a muro o dalle uscite dall'apparecchio.11. Usare solo dispositivi di collegamento/accessori indicati dal produttore.12. Usare solo carrelli, sostegni, basi, staffe o tavoli indicati dal produttore o in dotazione con l'apparecchio. In caso di utilizzo di carrelli, prestare attenzione agli spostamenti del sistema carrello/apparecchio per evitare di farsi male a causa di ribaltamenti del sistema. Avviso sul carrello portatile13. Disconnettere l'unità dalla presa elettrica in caso di temporali o per periodi prolungati di inutilizzo.14. Per le riparazioni rivolgersi esclusivamente a personale qualificato. L'unità richiede riparazioni in caso presenti danni di qualunque tipo, ad esempio al cavo di alimentazione o alla spina, danni causati da versamento di liquidi o caduta di oggetti sull'apparecchio, esposizione dello stesso a pioggia o umidità, o ancora in caso di caduta.15. L'apparecchio non deve essere esposto a sgocciolamenti o schizzi d'acqua e, allo stesso modo, non si devono appoggiare su di esso oggetti contenenti liquidi, ad esempio vasi.16. La batteria non deve essere esposta a calore eccessivo, ad esempio alla luce solare o a fiamme libere.17. Le spine elettriche usate per la disconnessione dell'apparecchio, devono essere agevolmente raggiungibili.				



1. MANIGLIA
2. GUARNIZIONE IN GOMMA
3. INTERRUTTORE DI ACCENSIONE / SPEGNIMENTO
4. AUX IN
5. PORTA USB
6. PORTA SCHEDA MICRO SD
7. MIC IN
8. RICARICA MICRO USB
9. INDICATORE DI CARICA
10. MODALITÀ LUCE
11. MODALITÀ MUSICA
12. PRECEDENTE
13. RIPRODUZIONE / PAUSA
14. AVANTI
15. MODALITÀ BASS / EQ

1. Modalità BT:

a) Versione BT: 5.0, con un consumo energetico inferiore e un raggio di azione di oltre 10 metri.

b) ON / OFF, dopo l'accensione, l'altoparlante emette un tono in modalità BT ed entra nello stato di accoppiamento, aprire il telefono BT, cercare il nome del dispositivo, fare clic sul nome del dispositivo per confermare e quindi connettersi. Quando è connesso, l'altoparlante invia un tono di accoppiamento riuscito.

2. Modalità TF / Micro SD Card:

Inserendo la scheda TF, l'altoparlante passerà alla modalità scheda TF. La musica inizierà automaticamente.

3.Modalità USB:

Inserendo il disco U, l'altoparlante passerà alla modalità USB. La musica inizierà automaticamente.

4.Modalità AUX:

a) Collegare il cavo audio da 3,5 mm al jack AUX dell'altoparlante, l'altoparlante passerà automaticamente alla modalità AUX e l'altra spina da 3,5 mm sarà collegata al telefono o al computer. Premere il pulsante "PLAY / PAUSE" per mettere in pausa.

5.MIC Funzione:

a) Nella modalità di accensione, collegare il microfono cablato, iniziare a lavorare.

(Nota: accendere il pulsante del microfono cablato prima dell'uso.)

6.Carica:

a) Collegare il cavo USB all'altoparlante per connettersi al caricabatterie da 5 V o al computer per caricare la batteria Li interna.

b) L'articolo ha una luce rossa sull'indicatore di carica. Durante la ricarica, la spia è accesa. Quando è pieno, la spia è spenta.

7.Protezione a bassa potenza:

Quando l'altoparlante rileva che la tensione della batteria incorporata è inferiore a 3,3 V, emetterà un suono di allarme a bassa potenza. Quando la tensione della batteria è inferiore a 3,1 V, l'altoparlante si spegne automaticamente.

8.Modalità ciclo:

Premere il pulsante "MODE" per cambiare USB—> TF—> BT—> FM—> AUX.

9.LED:

Premere il pulsante "LED" per convertire la modalità di illuminazione (tre modalità)

10.Modalità EQ:

Fare clic per passare alla modalità EQ.

11. Funzione TWS:

Accendi gli altoparlanti, fai doppio clic sul pulsante "PAUSA / RIPRODUCI". Dopo un'indicazione vocale, due altoparlanti potrebbero essere collegati allo stesso dispositivo Bluetooth e quindi riprodurre musica insieme. Premere di nuovo a lungo il pulsante "PAUSE / PLAY" per annullare la funzione TWS.

Specificazioni

Picco di potenza 40W

Ingresso alimentazione USB DC 5V / 1A

Picco di potenza PMPO 100W

Potenza RMS 8W

Risposta in frequenza 150Hz-18KHz

Dimensioni del speaker + impedenza 4, 3 Ohm

Rapporto S/N ≥ 80 dB

Tipo di batteria Li-ion

Peso della batteria 1500 mAh

Tempo di gioco della batteria (Max vol.) 1 ore

Tempo di gioco della batteria (50% vol.) 2 ore

Tempo di gioco della batteria (Low vol.) 3 ore

Tempo di ricarica della batteria 3 ore

Peso della batteria 42gr

Versione Bluetooth 5.1

Frequenza Bluetooth 2400-2483.5MHz

USB MP3 MAX 32GB

MicroSD/TF MP3 MAX 32GB

Dimensioni: 165 x 155 x 215 mm

Peso Netto 950gr

Il sottoscritto Neeskens International dichiara che l'apparecchiatura radio del N-GEAR Let's Go Party Speaker 4 Studio è conforme alla direttiva 2014/53/EU. Il testo completo è disponibile all'indirizzo www.n-gear.eu



Quando questo simbolo di un bidone della spazzatura con ruote incrociate è attaccato ad un prodotto, significa che il prodotto è coperto dall'europeo Direttiva 2012/19/EU. Si prega di informarsi sul locale sistema separatecollection per prodotti elettrici ed elettronici. Agire secondo le normative locali e non smaltire i vecchi prodotti con i normali rifiuti domestici. Lo smaltimento corretto del vostro vecchio prodotto aiuta a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana. Annodare prima di buttare via.

Questo prodotto è conforme ai requisiti dell'Europa

Fatto in Cina

Prodotto per N-Gear

N-Gear Office

Salland 9

1948RE Beverwijk

The Netherlands

www.n-gear.eu