

Handleidingen + — Gebruikershandleidingen vereenvoudigd.



NIEUWE originele Lenovo XT88 TWS draadloze oortelefoon Bluetooth 5.3 Dual Stereo Noise Gebruikershandleiding:

🕒 Augustus 27, 2022

[Home](#) » [Lenovo](#) » **NIEUWE originele Lenovo XT88 TWS draadloze oortelefoon Bluetooth 5.3 Dual Stereo**

Noise Gebruikershandleiding: 

Inhoud [\[verstoppen\]](#)

1 Lenovo

1.1 NIEUWE Originele Lenovo XT88 TWS Draadloze Koptelefoon Bluetooth 5.3 Dual Stereo Noise:

1.2 Specificaties

1.3 Introductie

1.4 HOE TE VOORKOMEN DAT TWS NEER VALT?

1.5 HOE DE TWS-KWALITEIT TE VERBETEREN?

1.6 HOE RUISONDERDRUKKING WERKT

1.7 HOE BLIJF JE SCHOON?

1.8 HOE TE ZORGEN?

1.9 Veelgestelde Vragen/FAQ

1.10 gerelateerde berichten

Lenovo

NIEUWE Originele Lenovo XT88 TWS Draadloze Koptelefoon Bluetooth 5.3 Dual Stereo Noise:



Specificaties



[Speelkeuze podcast: Meer buitenspelen met de interactieve app Pleintje](#)

- **MERKNAAM:** Lenovo
- **STIJL:** In-ear
- **VOCALISME PRINCIPE:** Dynamisch
- **HERKOMST:** Vasteland van China

- **COMMUNICATIE:** True Wireless
- **certificering:** CE
- **AANTAL BESTUURDERS:** 2
- **IMPEDANTIE BEREIK:** tot 32 Ω

- **FREQUENTIE REACTIEBEREIK:** 20 - 20000Hz
- **DRAADLOOS TYPE:** Bluetooth

- **LIJN LENGTE:** 0m
- **WEERSTAND:** 32Ω

- **GEVOELIGHEID:** 102dB
- **BLUETOOTH-VERSIE:** 5.0

- **TOTALE HARMONISCHE VERVORMING:** 1%
- **OPLAADMETHODE:** Oplaadgeval
- **MAX. UITGANG:** 10mW
- **FUNCTIE:** voor videogames, gemeenschappelijke hoofdtelefoon, voor mobiele telefoon, hifi-hoofdtelefoon

Introductie

Het heeft Bluetooth V5.3, dat de meeste Bluetooth-apparaten ondersteunt en minder stroom verbruikt. Twee oordopjes kunnen ongeveer vijf keer worden opgeladen in de 250mAh oplaadcassette, waardoor de luistertijd wordt verlengd tot 24 uur. Met behulp van waterdichte technologie is angst voor transpiratie en nattigheid verdwenen. Populaire aanraakfuncties zijn onder meer het wisselen van nummers, telefonische ondersteuning en spraakassistenten voor het maken van oproepen. Dubbele audiodecodering, ondersteuning voor de geavanceerde AAC-decoderingsmethode, BAS-surroundgeluid met een laag accent en meeslepend muziekgenot

HOE TE VOORKOMEN DAT TWS NEER VALT?

- Zoek op elk oordopje naar de insignes "L" en "R".
- Het rechteroor moet elk oordopje krijgen.
- Trek met uw andere hand aan uw oorlel terwijl u het oordopje voorzichtig verder in de gehoorgang duwt.
- Pas de IEM's indien nodig aan.

HOE DE TWS-KWALITEIT TE VERBETEREN?

Het tabblad Start kiezen. Tik in de rechterbovenhoek op de instellingenknop. Tik op Audiokaliber. Kies de best mogelijke audiokwaliteit voor zowel downloaden als streamen.

HOE RUISONDERDRUKKING WERKT

De actieve ruisonderdrukking (ANC)-technologie werkt door laagfrequente ruis met microfoons op te vangen en te neutraliseren voordat deze het oor bereikt. Het ongewenste geluid en het geluid dat door de headset

wordt geproduceerd, worden 180 graden in fase omgekeerd, waardoor de twee geluiden elkaar opheffen.

HOE BLIJF JE SCHOON?

Maak je oordopjes of koptelefoon regelmatig schoon. In het ideale geval gebruikt u minimaal één keer per week een licht vochtige handdoek om de uiteinden van uw oordopjes of hoofdtelefoon-oordopjes schoon te maken. Zorg ervoor dat uw gadget is uitgeschakeld en dat de hoofdtelefoon niet is aangesloten. Droog ze meteen volledig af met een zachte doek.

HOE TE ZORGEN?

- Beter dan een volledige lading is een gedeeltelijke lading. Als je kunt, probeer het niveau dan op 80% of minder te houden. Laad niets 's nachts op.
- Probeer de batterij niet te oververhitten.
- Probeer tijdens het opladen van uw hoofdtelefoon deze niet te gebruiken.
- Zet je koptelefoon uit als je hem niet gebruikt.

Veelgestelde Vragen/FAQ

Hoe duurzaam zijn TWS-hoofdtelefoons?

Echte draadloze hoofdtelefoons hebben doorgaans een batterijduur van 3 uur of minder voordat ze zonder stroom komen te zitten. Opladerkoffers zijn handig in deze situatie. Een goede oplaadcase kan de luistertijd van je koptelefoon met minimaal 5 tot 6 uur verlengen.

Hoe lang duurt het voordat de TWS-oordopjes zijn opgeladen?

De oortelefoons hebben ongeveer twee uur nodig om volledig op te laden. Als de batterij bijna leeg is, kunt u deze 10 tot 20 minuten opladen in de oplaadcassette, waardoor uw gebruik met een uur wordt verlengd. Sluit de oplaadcassette aan op een geautoriseerde wandlader of USB-stroombron.

Beschermt geluidsonderdrukking het gehoor?

Geen. Ze zijn niet bedoeld als bescherming tegen lawaai. Moderne oordopjes en hoofdtelefoons met ruisonderdrukking maken gebruik van geluidsisolatie voor geluiden met een hogere frequentie en actieve ruiscontrole voor geluiden met een lage frequentie om ongewenst achtergrondgeluid te blokkeren.

Kun je in slaap vallen terwijl je oordopjes met ruisonderdrukking gebruikt?

Zolang de ruisonderdrukkende hoofdtelefoon Bluetooth-oortelefoons zijn, kun je ze tijdens het slapen dragen zonder je zorgen te maken over verwarde snoeren.

Actieve ruisonderdrukking: hoe effectief is het?

Zeker minder succesvol dan je zou willen. De grootste dreunende geluiden voor actieve ruisonderdrukking (ANC)-systemen zijn die met een constante frequentie en intensiteit.

Moet ik altijd oordopjes bij de hand hebben?

De meeste gevallen hebben een lithium-ionbatterij die ervoor zorgt dat de oortelefoons worden opgeladen totdat ze volledig zijn opgeladen. De oordopjes moeten altijd bij de hand zijn voor het geval dat.

Wat houdt oortelefoons in je oren?

Probeer uw oorlel voorzichtig met één vinger uit te rekken om eerst de gehoorgang te verbreden. De gehoorgang zorgt voor een strakkere afdichting rond de oordop zodra u de oorgel inbrengt en loslaat. Dit komt vaak zowel de pasvorm als de geluidskwaliteit ten goede. Deze is onmiskenbaar low-tech, maar het werkt.

Waarom blijven mijn oordopjes niet in?

Je koptelefoon blijft echter niet in je oren zitten als je oorsmeer ophoopt. De ophoping van oorsmeer is normaal. Leeftijd, het gebruik van een koptelefoon die in je oor gaat zonder je oren schoon te maken en de structuur van je gehoorgang kunnen allemaal bijdragen aan een toename of verstopping.

Kun je je oren beschadigen met oordopjes?

De haarcellen kunnen beschadigd raken door hard geluid. Wanneer dit gebeurt, is het slakkenhuis niet in staat om geluidsinformatie naar de hersenen te communiceren. Schade aan het binnenoor herstelt niet zoals schade aan andere lichaamsdelen. Uw gehoor zal na verloop van tijd verslechteren naarmate meer en meer haarcellen beschadigd raken.

Wat zijn enkele reinigingsoplossingen voor oordopjes?

Om schoon te maken en eventuele resten te verwijderen, dompelt u een wattenstaafje in isopropylalcohol (ontsmettingsalcohol) en veegt u het knopgaas schoon. Laat het wattenstaafje niet te lang in alcohol weken. Je wilt niet dat er vocht in de interne werking van de oordopjes sijpelt. Alcohol zou snel moeten opdrogen.

gerelateerde berichten

[nubia T1 TWS draadloze Bluetooth-oordopjes Gebruikershandleiding](#)

T1 TWS draadloze Bluetooth-oordopjes

[Lenovo XE05 draadloze sport Bluetooth-headset Gebruiksaanwijzing](#)

XE05 Wireless Sports Bluetooth Headset FCC Statement Deze apparatuur is getest en voldoet aan de...

[Teutons draadloze Bluetooth-oordopjes A10-TWS Gegevensblad](#)

Teutons A10-TWS Draadloze Bluetooth-oordopjes Gegevensblad
SPECIFICATIE Bluetooth-versie: V5.0 Chipset: AB5376A Vlotage-
classificatie: 3.7V Oplaadkoffer batterij...

[Mouses Bluetooth Wireless Dual Mode Muis Gebruiksaanwijzing](#)

Bluetooth draadloze dual-mode muis Gebruiksaanwijzing Dank u voor uw steun aan dit product, Om u een...

■ [Lenovo](#)

◆ [5.3 Dual, Bluetooth, Koptelefoon, lenovo, nieuwe, NIEUWE Originele Lenovo XT88 TWS Draadloze Koptelefoon Bluetooth 5.3 Dual Stereo Noise, Geluid, ORIGINAL, Stereo, TWS, Draadloos, XT88](#)

next Post—

[Lenovo XT96 TWS Bluetooth 5.1-headsets Sport gaming-koptelefoon met lage latentie-Complete functies / gebruikershandleiding](#)

—Vorige post

[Lenovo XT82 TWS bluetooth 5.1 koptelefoon Gaming Headset-complete functies/handleiding](#)

laat een reactie achter

Uw e-mailadres wordt niet gepubliceerd. Verplichte velden zijn gemarkeerd *

Reactie *

Naam

Email

Website

Je mag mijn naam, e-mailadres en website hier bewaren voor de volgende keer.

Post Commentaar

Zoeken

Zoeken

Handleidingen +,