



Sporočilo za javnost

Brez šumov, brez kablov in brez skrbi: Sonyjeve nove slušalke WF-1000XM3 z vodilno tehnologijo odpravljanja šumov v panogi¹

- Uživajte v zvoku najvišjega razreda z najnovejšim članom priznane družine brezžičnih slušalk 1000X podjetja Sony
 - Novo raven tišine omogočata tehnologija Dual Noise Sensor in HD-procesor za odpravljanje šumov QN1e
 - Brezžična zasnova, stabilna povezljivost in udobno prileganje za popolno svobodo pri poslušanju
- Dolgotrajno delovanje baterije in funkcija za hitro polnjenje korenito spremenita vašo vsakodnevno pot v službo
- Prilagodite svojo izkušnjo poslušanja s tehnologijo Adaptive Sound Control, upravljanjem na dotik in glasovnim pomočnikom

Sony je danes razširil svojo priznano družino 1000X z novo generacijo brezžičnih slušalk – WF-1000XM3. Vodilna¹ tehnologija za odpravljanje šumov podjetja Sony je sedaj še izboljšana, zahvaljujoč HD-procesorju za odpravljanje šumov QN1e in tehnologiji Dual Noise Sensor. Novi pridobitvi zagotavljata izjemno izkušnjo odpravljanja šumov in omogočata, da se popolnoma prepustite glasbi.

¹ Veljavno od 1. junija 2019. Raziskavo je izvedlo podjetje Sony Corporation z uporabo smernic, skladnih s standardi JEITA, na trgu popolnoma brezžičnih slušalk z odpravljanjem šumov.

Naslednja raven tišine

Slušalke WF-1000XM3 so opremljene s tehnologijo Dual Noise Sensor, ki skupaj s HD-procesorjem za odpravljanje šumov QN1e zaznata in odpravljata šume, tako da ste lahko osredotočeni samo na glasbo. Tehnologija Dual Noise Sensor in dva mikrofona na površini slušalk za usmerjeno zajemanje zvoka zaznajo še več zvokov iz okolice. Nato z delom prične namenski HD-procesor za odpravljanje šumov QN1e. Procesor ustvari nasprotno zvočno valovanje, ki izniči moteči hrup iz ozadja, in uspešno odstrani še več šuma na skoraj vseh frekvencah ter za delovanje porabi manj energije. Slušalke tako skorajda v celoti odstranijo vse moteče zvoke iz okolja, kot so nadležni zvoki potniškega letala ali hrup mestnega vrveža – tako boste lahko popolnoma uživali v glasbi.

Osupljiv zvok

Značilnost družine 1000X še naprej ostaja vrhunski in visokokakovostni zvok, slušalke WF-1000XM3 pa tu niso nobena izjema, saj vam omogočajo poslušanje glasbe tako, kot si je zamislil ustvarjalec. HD-procesor za odpravljanje šumov QN1e dosega fantastične rezultate zvoka s pomočjo 24-bitne obdelave zvočnega signala in namenskega digitalno-analognega pretvornika (DAC) z ojačevalnikom. Tehnologija DSEE HX™ pretvori stisnjene digitalne glasbene datoteke, vključno s formatom MP3, in se tako približa kakovosti zvoka visoke ločljivosti. Prepustite se visokokakovostnemu zvoku na vsakem koraku, ne glede na to, ali poslušate glasbo ali uživate v najnovejšem filmu, in tako duhamorno pot na delo spremenite v zabaven in sproščujoči pobeg od hrupa, ki vas obdaja.

Popolna brezžičnost, popolna svoboda

Popolnoma brezžična zasnova slušalk WF-1000XM3 vam omogoča svobodno gibanje, brez razpletanja motečih kablov. WF-1000XM3 so majhne in lahke, a kljub temu vsebujejo novo zasnovan čip BLUETOOTH®. Ta omogoča hkratno sprejemanje zvoka za levo in desno slušalko prek povezave BLUETOOTH® ter tako zagotavlja, da obe slušalki zvok prejmeta istočasno za razliko od običajne metode pošiljanja zvoka iz leve v desno slušalko. Skupaj z novo in optimizirano zasnovano anteno boste tako deležni izjemno stabilne povezave, kar pomeni, da vas med poslušanjem glasbe ne bo nič zmotilo. Še izboljššan

časovni zamik hkrati omogoča, da se lahko resnično poglobite v najnovejše filme na seznanjeni napravi.

Slušalke WF-1000XM3 so zasnovane z namenom udobnega in stabilnega prileganja ušesu. Ergonomična zasnova s tremi točkami oprijema jih trdno ohranja na svojem mestu, gumijasta površina pa nudi dodatno oporo in zagotavlja stabilno namestitev. Štiri velikosti hibridnih slušalk in tri velikosti udobnih nastavkov vam omogočajo izbrati tistega, ki vam najbolj ustreza.

Pametna priročnost

HD-procesor za odpravljanje šumov QN1e se ponaša z nizko porabo energije in tako omogoča bistveno daljši čas poslušanja. Z elegantnim etuijem za slušalke WF-1000XM3, ki omogoča polnjenje na poti, lahko glasbo ob vključeni funkciji za odpravljanje šumov poslušate do 24 ur². Slušalke so prav tako opremljene s funkcijo hitrega polnjenja – 10 minut polnjenja ponuja do 90 minut poslušanja.

Morate zapustiti svet glasbe? Uporabite način Quick Attention, ne da bi slušalke odstranili iz ušesa. S prstom se dotaknite plošče na dotik na levi slušalki, s čimer hitro znižate glasnost, in v uho prepustite zvoke iz okolice ter prisluhnite obvestilom ali naročite pijačo. Popolnoma prilagodljivi senzorji na slušalkah³ vam dodatno omogočajo hitro predvajati, začasno ustaviti ali preskočiti skladbo ter aktivirati glasovnega pomočnika s preprostim dotikom. Nova funkcija zaznavanja uporabe (*angl. Wearing Detection*) obenem samodejno ustavi glasbo, ko odstranite eno od slušalk, in s predvajanjem nadaljuje, ko jo postavite nazaj na uho – ne da bi pri tem izpustili en sam takt.

S funkcijo glasovnega pomočnika lahko slušalke WF-1000XM3 upravljate z glasom in jih spremenite v popolnega spremljevalca na poti. Slušalke so obenem združljive tudi z aplikacijo Sony | Headphones Connect, s katero

² Do 24 ur z vklopljeno funkcijo za odpravljanje šumov (6 ur x 3 polnjenja) in do 32 ur brez funkcije za odpravljanje šumov (8 ur x 3 polnjenja). Etui omogoča do tri dodatna polnjenja.

³ Prilagodljivo z uporabo aplikacije Sony | Headphones Connect.

lahko prilagajate zvok, funkcijo za odstranjevanje šumov, upravljanje na dotik in še mnogo več.

Slušalke WF-1000XM3 bodo na voljo od sredine avgusta po priporočeni ceni okoli 250 evrov.

Za tehnične specifikacije izdelka obiščite:

<https://www.sony.si/electronics/truly-wireless/wf-1000xm3>

Za več novic podjetja Sony obiščite <http://presscentre.sony.si/>

– Konec –

O podjetju Sony

Sony je ustvarjalno in razvedrilno podjetje s trdnimi tehnološkimi temelji. Ne glede na to, ali gre za igralne ali omrežne storitve oziroma glasbo, fotografije, elektroniko, polprevodniške naprave ali finančne storitve, je namen podjetja, da s pomočjo ustvarjalnosti in tehnologije napolni svet s čustvi. Za več informacij obiščite <http://www.sony.net/> in www.sony.si.