

„Huawei“ pristatė „Huawei FreeBuds Pro 4“ - pirmąsias „Huawei Sound“ prekės ženklo TWS belaides ausines, kurios leis vartotojams pagerinti kasdienę skambučių patirtį bei mėgautis išskirtine garso kokybe net ir itin triukšmingoje aplinkoje.

Aukšta pokalbių kokybė net sudėtingomis sąlygomis

„Huawei FreeBuds Pro 4“ belaidės ausinės suteikia galimybę mėgautis aukšta pokalbių kokybe bet kokioje situacijoje – vėjuotoje, aplinkoje, traukinyje, lėktuve ar kavinėje pilnoje žmonių.

„Dėl 11 mm keturių magnetų dinaminio garsiakalbio, trijų mikrofonų sistemos, kaulų laidumo balso perdavimo (VPU) mikrofono bei (DNN) algoritmo, skambučio metu pašnekovas girdės jūsų balsą aiškiai ir be jokių trikdžių. Pokalbio kokybė yra užtikrinama net ir sudėtingomis sąlygomis, pavyzdžiui, pučiant 10 m/s vėjui. Negana to, įrenginyje taip pat įdiegta galvos judesių funkcija, kuri leidžia lengvai valdyti skambučius. Norint atsiliepti užtenką galvą linktelėti, o atmesti – pasukti ją į šonus. Visos šios ausinių savybės suteikia galimybę jaustis užtikrintai bet kokioje situacijoje – darbo skambučių ar privačių pokalbių su artimaisiais metu“, – pasakoja „Huawei“ produktų mokymų vadovė Lietuvoje U. Eidžiūnaitė.

Itin galinga triukšmo slopinimo sistema

Naujose „Huawei FreeBuds Pro 4“ ausinėse yra integruotas dirbtinio intelekto aktyvaus triukšmo slopinimo (ANC) algoritmas. Pasak U. Eidžiūnaitės, jis leidžia vartotojams atsiriboti net ir nuo itin triukšmingos aplinkos.

„Ausinėse naudojama technologija gali pašalinti net iki 100 dB siekiantį foninį triukšmą, pavyzdžiui, festivalyje ar naktiniame klube. Garso slopinimo patirtį pagerina ir įrenginio komplektacijoje esantys „Shape Memory Foam“ ausinių antgaliai, kurie net 30 proc. efektyviau mažina foninį triukšmą, lyginant su ankstesnės kartos „Huawei FreeBuds Pro“ ausinėmis“, – sako U. Eidžiūnaitė.

Anot ekspertės, šios ir papildomos belaidėse ausinėse naudojamos technologijos suteikia galimybę vartotojams nevaržomai mėgautis mėgstama muzika, tinklalaidėmis ar audioknygomis.

„Belaidėse ausinėse yra integruota dviejų garsiakalbių „True Sound“ sistema. Ji užtikrina itin platų žemų (iki 14 Hz) ir aukštų (iki 48 kHz), dažnių diapazoną, todėl girdimas garsas ausinėse išlieka visuomet itin aiškus. Vartotojai, kurie nori dar labiau kontroliuoti savo

klausymosi patirtį, gali pasinaudoti ekvalaizeriu ir jį reguliuoti pagal savo poreikius. Negana to, „Huawei FreeBuds Pro 4“ vienu metu per „Bluetooth“ galima prijungti prie dviejų įrenginių ir perjungti garsą be pakartotinio susiejimo ar atjungimo“, – pasakoja U. Eidžiūnaitė.

Styginius instrumentus primenantis dizainas

Tam, kad belaidės ausinės kurtų visapusiškai teigiamą patirtį, svarbu, kad jos būtų ne tik techniškai pažangios, bet ir stilingos. Kaip teigia U. Eidžiūnaitė, „Huawei FreeBuds Pro 4“ ausinės iš kitų išsiskiria savo dizainu, kuris primena elegantiškas muzikos instrumentų stygas.

„Vartotojai belaidės ausines gali rinktis iš juodos, žalios bei baltos spalvų. Tai suteikia galimybę kiekvienam jas nesudėtingai pritaikyti prie savo stiliaus ar poreikių. Kiekviena ausinė yra kruopščiai padengta 6-iais apsauginio lako sluoksniais, o ant jų matomos linijos bei auksinis „Huawei Sound“ ženklas suteikia joms dar daugiau išskirtinumo“, – belaidžių ausinių dizainą aptaria U. Eidžiūnaitė.

Belaidžių ausinių „Huawei FreeBuds Pro 4“ kaina 199 eurai.

