

Link do produktu: <https://tkmix.pl/genius-glosniki-sw-21-350-21-15w-brazowo-czarny-kontroler-kontrola-tonow-niskich-i-wysokich-3-5-mm-jack-40hz20khz-p-62731.html>



## Genius głośniki SW-2.1 350, 2.1, 15W, brązowo-czarny, kontroler, kontrola tonów niskich i wysokich, 3,5 mm jack, 40Hz~20kHz

Cena brutto	<b>305,91 zł</b>
Cena netto	<b>248,71 zł</b>
Numer katalogowy	<b>QEGES350WN00</b>
Kod EAN	<b>4710268258476</b>

### Opis produktu

Genius SW-2.1 350 to zestaw głośnikowy w układzie 2 + 1 w drewnianej obudowie.

Głośniki satelitarne zostały wbudowane w drewniane skrzynie rezonansowe o wymiarach 130 x 90 x 84 mm. Drewno w naturalnie tłumiąc rezonans oddaje duże lepsze wrażenie dźwiękowe niż w przypadku plastikowej obudowy. Centralny 8W subwoofer pozwala na pełne odczucie brzmienia muzyki lub odgłosów gry. Ciężar drewnianych skrzyń poprawia stabilność zestawu. Nawet przy głośnej muzyce i silnych basach głośniki stoją stabilnie na blacie biurka lub półce.

Stonowany klasyczny styl łączący naturalny drewniany brąz oraz czarne fronty sprawiają, że zestaw Genius SW-2.1 350 prezentuje się niezwykle okazale, wpasowując się do każdego wystroju wnętrza.

Regulacja głośności, niskich i wysokich tonów odbywa się za pomocą pokręteł umieszczonych na froncie subwoofera. Na froncie umieszczone zostało także dodatkowe gniazdo jack 3,5mm (line in)

#### Specyfikacja techniczna:

- Złącza: 2x jack 3,5 mm, RCA – podłączenie satelity, gniazdo zasilania
- Całkowita moc wyjściowa: 15W (2x3,5 satelity + 8 W subwoofer )
- Pasma przenoszenia: Subwoofer: 40 Hz – 160 Hz / Satelity: 130 Hz – 20 kHz
- Stosunek sygnału do szumu: Subwoofer: ? 70 dB / Satelity: ? 75 dB
- Impedancja: 4Ohm
- Wykończenie: Brąz + Czern
- Regulacja głośności, basu i wysokich tonów
- Wymiary głośnika satelitarnego: 130 x 90 x 84 mm
- Wymiary głośnika subwoofera: 216 x 158 x 145 mm
- Waga 1 głośnika satelitarnego: około 330g
- Waga subwoofera: 1250 g
- Długość przewodu zasilającego: 150 cm
- Długość przewodu satelity: 140 cm
- Wymiary opakowania: 30,5 x 26,5 x 20 cm
- Waga opakowania brutto: 2,514 kg