

A350D

Zestaw słuchawkowy binauralny Bluetooth

Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i profesjonalnego. Proszę przeczytać instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i utylizacji oraz instrukcje dotyczące instalacji i użytkownika urządzenia przed jego użyciem, a także przekazać je innym użytkownikom do przeczytania lub poinformować ich o ich treści. Zachowaj ten dokument i nie udostępniaj urządzenia osobom trzecim bez niego. Skanując kod QR, można uzyskać dostęp do następującego dokumentu online: [Skrócona instrukcja obsługi A350D](#).



Instrukcje bezpieczeństwa (GPSR)

- To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku w pomieszczeniach! NIE DO UŻYTKU NA ZEWNĄTRZ!
- Zalecamy, aby nie używać urządzenia w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności (np. w łazienkach, pralniach, wilgotnych piwnicach). Nie zanurzać urządzenia w wodzie i nie rozlewać ani nie wlewać żadnych płynów na lub do urządzenia.
- Nie używaj urządzenia w miejscach zagrożonych wybuchem (np. w lakierniach). Nie używaj urządzenia, jeśli czujesz zapach gazu lub innych potencjalnie wybuchowych oparów.
- Nie używaj urządzenia podczas burzy. Uderzenie pioruna w sieć energetyczną może spowodować porażenie prądem.
- **Uwaga:** Zestaw słuchawkowy zawiera magnes i może przyciągać małe niebezpieczne przedmioty, takie jak igły lub szpilki. Przed każdym użyciem należy upewnić się, że takie przedmioty nie znajdują się w pobliżu.

Ważne informacje o akumulatorze



Uwaga: Ten produkt wykorzystuje akumulator litowo-jonowy o charakterze polimerowym. Należy używać wyłącznie baterii dostarczonej z urządzeniem. Nie należy używać baterii innego typu, ponieważ może to doprowadzić do wycieku, pożaru, wybuchu lub innych niebezpiecznych sytuacji.

- Specyfikacja elektryczna: 3,8 V, 770 mAh, Przekątna: 902232

Ładowanie i rozładowywanie, przechowywanie

- Nigdy nie demontuj, nie zmieniaj, nie zwieraj baterii ani nie używaj ich do celów innych niż zamierzone.
- Pełna wydajność nowego akumulatora jest osiągana dopiero po dwóch lub trzech pełnych cyklach ładowania i rozładowania.
- Bateria może być ładowana i rozładowywana setki razy, ale w końcu się zużyje.
- Nie używaj uszkodzonej ładowarki lub baterii. Używanie uszkodzonej baterii może spowodować jej eksplozję.

- Nieużywana, w pełni naładowana bateria z czasem traci swój poziom naładowania. Jeśli bateria jest całkowicie rozładowana, może upłynąć kilka minut, zanim zaświeci się dioda LED stanu.
- Nie należy umieszczać ani przechowywać baterii, wewnątrz lub na zewnątrz urządzeń, w pełnym słońcu ani w bezpośrednim sąsiedztwie otwartego ognia lub innych źródeł ciepła. Ryzyko wybuchu!

Ostrzeżenia dotyczące baterii

- Unikaj używania baterii w następujących warunkach:
 - Skrajnie wysokie lub niskie temperatury, na które bateria może być narażona podczas użytkowania, przechowywania lub transportu
 - Niskie ciśnienie powietrza na dużej wysokości
 - Pozostawienie baterii w otoczeniu o bardzo wysokiej temperaturze, co może spowodować wybuch lub wyciek łatwopalnych cieczy lub gazów
- Bardzo niskie ciśnienie powietrza, które może spowodować wybuch lub wyciek łatwopalnych cieczy lub gazów
- Unikaj wymiany baterii na niewłaściwy typ, który może unieszkodliwić zabezpieczenie.
- Utylizacja baterii przez wrzucenie jej do ognia lub gorącego pieca, a także jej mechaniczne zginięcie lub cięcie, może spowodować wybuch.

Czyszczenie

Należy używać ściereczki antystatycznej. Należy unikać wody i płynnych lub stałych środków czyszczących, ponieważ mogą one uszkodzić powierzchnię lub wewnętrzną elektronikę produktu.

Utylizacja



Zestaw słuchawkowy | Zasilacz: To urządzenie podlega dyrektywie europejskiej 2012/19/EU i nie może być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi. Jeśli nie wiesz, gdzie możesz wyrzucić zużyte urządzenie, skontaktuj się z gminą, lokalnym dostawcą odpadów lub sprzedawcą.



Akumulator: Akumulator dostarczony z tym produktem podlega dyrektywie europejskiej 2006/66/EC i nie może być wyrzucany razem z odpadami domowymi. Jeśli nie wiesz, gdzie możesz pozbyć się akumulatora po zakończeniu jego eksploatacji, skontaktuj się z gminą, lokalnym dostawcą usług gospodarki odpadami lub sprzedawcą.

Utylizacja produktów elektrycznych i elektronicznych w krajach spoza Unii Europejskiej powinna odbywać się zgodnie z lokalnymi przepisami. W celu uzyskania dalszych informacji należy skontaktować się z lokalnymi władzami.

Specyfikacja techniczna

Bluetooth

- Standard: Bluetooth 5.2, klasa 1
- Zakres częstotliwości
 - Europa / USA: 2 402 - 2 480 MHz
- Moc transmisji częstotliwości radiowej
 - **A350D**: 14.5 dBm (Europa)
 - **A220**: 10 dBm (Europa)

Arkusze danych

Skanując kod QR, można uzyskać dostęp do następującego dokumentu online: [arkusz danych A350D](#). Karta zawiera kompletny przegląd wszystkich danych technicznych.



Zgodność ze standardami



To urządzenie jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami dotyczącymi zdrowia, bezpieczeństwa i ochrony środowiska wszystkich odpowiednich dyrektyw europejskich. To urządzenie jest zgodne z przepisami dotyczącymi urządzeń radiowych z 2017 r., a także z podstawowymi wymogami dotyczącymi zdrowia, bezpieczeństwa i ochrony środowiska zawartymi w stosownych przepisach brytyjskich. [Deklarację zgodności można pobrać ze strony https://www.snom.com/conformity](https://www.snom.com/conformity).

Nieautoryzowane otwarcie, zmiana lub modyfikacja urządzenia spowoduje wygaśnięcie gwarancji, a także może spowodować utratę zgodności CE / UKCA.

Dalsza informacja

W przypadku awarii należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem, sprzedawcą lub firmą Snom. Kliknij tekst lub zeskanuj odpowiedni kod QR, aby uzyskać dostęp do odpowiedniego zasobu online: [Snom Service Hub A350D](#)



Producent: [VTech Telecommunications Ltd.](#) 23/F, Tai Ping Industrial Centre, Block 1, 57 Ting Kok Road, Tai Po, Hong Kong

- [Kontakt z pomocą techniczną Snom](https://www.snom.com/support) → <https://www.snom.com/support>
- [Lokalizacje firm](https://www.snom.com/contact) → <https://www.snom.com/contact>
- [Informacje na temat gwarancji](https://www.snom.com/warranty) → <https://www.snom.com/warranty>

Zastrzeżenia

Snom, nazwy produktów Snom i logo Snom są znakami towarowymi należącymi do firmy Snom Technology GmbH. Wszystkie inne nazwy produktów i nazwy przedsiębiorstw są własnością ich właścicieli. Snom Technology GmbH zastrzega sobie prawo do rewizji i zmian tego dokumentu w dowolnym momencie, bez obowiązku ogłaszania takich rewizji lub zmian uprzednio lub po fakcie. Chociaż przy kompilacji i prezentacji informacji w tym dokumencie dołożono należytej staranności, dane, na których się opiera, mogły w międzyczasie ulec zmianie. W związku z tym Snom zrzeka się wszelkich gwarancji i odpowiedzialności za dokładność, kompletność i aktualność publikowanych informacji, z wyjątkiem przypadku umyślnego działania lub rażącego zaniedbania ze strony Snom lub gdy odpowiedzialność wynika z obowiązujących przepisów prawa.