

HOTA.pl

INTERNATIONAL

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA



WERSJA NaNo

Instrukcja wideo:

mikrotesla.pl/ins/



LEKTURA OBOWIĄZKOWA

1

KONFIGURACJA PĘTLI BLUETOOTH

Każde urządzenie bluetooth aby działało musi być poprawnie skonfigurowane z telefonem. W celu uniknięcia problemów, prosimy o postępowanie wg tej instrukcji.

ŁĄCZENIE URZĄDZENIA Z TELEFONEM - PIERWSZE URUCHOMIENIE

Podczas pierwszego połączenia urządzenia z naszym telefonem należy przeprowadzić proces „parowania”. Ideą tego procesu jest automatyczne przekazanie pomiędzy urządzeniami własnych adresów (MAC), dzięki czemu nikt inny w trakcie pracy nie będzie mógł się z naszymi urządzeniami połączyć oraz nie będzie ich widział poszukując urządzeń bluetooth.

FAQ czyli problemy

- 1. Nie działa**
 - wyczerpana bateria (zastosuj nową baterię)
 - zablokowana rurka (oczyszczyć rurkę gdzie wydobywa się dźwięk)
 - telefon - sprawdź głośność w telefonie i podłączenie
- 2. Zbyt ciche działanie**
 - zablokowana rurka (oczyszczyć rurkę/otwór gdzie wydobywa się dźwięk)
 - wyczerpana bateria (zastosuj nową baterię)
 - telefon (zwiększ głośność w telefonie)
- 3. Dziwne dźwięki**
 - pisk (zużyta bateria, wymień baterię)
 - duży szum (oddal się od urządzeń wprowadzających zakłócenia)

Jak sprawdzić czy słuchawka nie jest uszkodzona?

Jeśli po włożeniu baterii wyraźnie słychać cichy szum w słuchawce, słuchawka jest sprawna i uszkodzony może być inny element zestawu.

Jak zareklamować sprzęt - jak najszybciej uzyskać informację o usterce?

W przypadku trudności z identyfikacją usterki i chęci szybkiego uzyskania pomocy technicznej prosimy o kontakt e-mailowy: lab@hota.pl - prosimy o w miarę szczegółowe dane, w tym typ zestawu, opis symptomów i przeprowadzone przez siebie testy sprzętu wykazujące błąd. W przypadku wysyłki do serwisu polecamy uzupełnić formularz na stronie:

serwis.hota.pl

woskowiny, ważne jest więc, aby zawsze pozostała pusta. Jej zadaniem nie jest jednak zbieranie woskowiny z nieczystego ucha.

Mikrosłuchawka jest na tyle mała, że czasem łatwo zapomnieć, że nadal pozostaje w naszym uchu. Urządzenie należy wyjmować za każdym razem gdy bierzemy prysznic, myjemy głowę, pływamy, lakierujemy bądź farbujemy włosy.

Aspekt praktyczny

Choć nie możemy tego zakazać, nalegamy aby posiadacze mikrosłuchawek nie ujawniali publicznie, że są ich posiadaczami oraz nie zakładali i nie wyciągali ich w miejscach publicznych. Moda na charakterystyczne „dłubanie w uchu” może bowiem pogrzebać nasze starania o 100% niewykrywalność tego typu urządzeń.

Choć mikrosłuchawka jest praktycznie niewykrywalna i niezauważalna (może poza pętlą indukcyjną i telefonem, która mogą być wykryte przez bramki wykrywające metal), możliwe jest zaobserwowanie zmiany zachowania osoby ją noszącej.

Pamiętaj! Używanie mikrosłuchawki podczas egzaminów, testów, itp. jest zakazane! Jest to działanie niezgodne z obowiązującym w Polsce prawem (oszustwo) i zgodnie z postanowieniami gwarancyjnymi. Wykryte przez nas takie postępowanie może prowadzić nieodwołalnie do unieważnienia gwarancji i jakiegokolwiek obsługi serwisowej! Dotyczy to także wynajmu/najmu sprzętów w nielegalnych celach!

Proces parowania wygląda następująco:

1. Włączamy urządzenie bluetooth (pętelkę) włącznikiem **trzymając wciśnięty przez min. 7-8 sekund (proszę się do tego przyłożyć, ponieważ wiele osób trzyma przycisk zbyt krótko i wydaje się im, że zrobili już wystarczająco dużo - a tu nie chodzi o samo włączenie urządzenia ale włączenie w tryb otwarty)**. Dioda powinna zmienić status (stałe świecąca lub migająca dwoma kolorami na przemian w zależności od modelu). Status ten oznacza, że urządzenie jest w trybie „otwartym” a więc gotowe do parowania - jest widoczne dla wszystkich telefonów.
2. Włączamy w swoim telefonie opcję bluetooth, następnie włączamy wyszukiwanie nowych urządzeń. Wybieramy dostępne urządzenie bluetooth (hasło:0000) i każemy naszemu telefonowi połączyć się z nim. W przypadku niektórych telefonów trzeba dodatkowo zgodzić się na automatyczne nawiązywanie połączeń (telefon pyta czy wiązać połączenia automatycznie oraz czy połączyć z urządzeniem).
3. Wykonujemy połączenie telefoniczne i sprawdzamy czy urządzenie działa prawidłowo (włożona słuchawka do ucha z baterią, pętelka bluetooth na szyi).
4. Wyłączanie - przytrzymujemy przycisk kilka sekund do zamrugania diody na kolor czerwony - urządzenie po chwili nie powinno już dawać sygnałów świetlnych.

ŁĄCZENIE URZĄDZENIA Z TELEFONEM - kolejne uruchomienie

W momencie gdy urządzenie było już parowane z naszym telefonem, procesu tego nie trzeba przeprowadzać ponownie (chyba, że w międzyczasie parowaliśmy go z innym telefonem). Teraz proces włączania ogranicza się do włączenia urządzenia bluetooth - krótko trzymamy przycisk włączenia do 2-3 sekund (dioda się zaświeci) i przy włączonej opcji bluetooth w telefonie powinno nam wyskoczyć automatyczne powiązanie z pętelką (choć bywa, że telefon pyta czy połączyć - wybrać „tak”).

UWAGA! W przypadku problemów z połączeniem, usunąć wszystkie dodane urządzenia bluetooth w swoim telefonie, ponieważ ich nadmiar może powodować komplikacje przy parowaniu! Po ładowaniu urządzenia odczekać 5-10 minut (może się nie włączać z uwagi na temperaturę).

ŁADOWANIE URZĄDZENIA

Urządzenie posiada wbudowany akumulator lipo. Ładowanie urządzenia należy dokonywać załączoną ładowarką (kabel USB), czas ładowania maksymalnie 2h (można pozostawić urządzenie na dłużej ale max 4h, ładowanie automatycznie się przerwie). W przypadku doładowywania urządzenia, proces ten może trwać krócej (co zmiany statusu diody). Kabel usb podłączyć do komputera/lub laptopa/lub ładowarki usb.

Twoje ucho jest delikatnym instrumentem, które w przeciwieństwie do słuchawki ciężko jest „wymienić”! Zalecamy szczególną ostrożność na każdym etapie eksploatacji - zarówno jeśli chodzi o tak podstawowe rzeczy jak higiena (używanie słuchawki przez wiele osób w tym przypadku jest przynajmniej nieodpowiedzialne tak samo jak używanie tej samej, umytej oczywiście, szczoteczki do zębów) jak i delikatność obchodzenia się ze sprzętem (jego zakładanie i wyciąganie).

W przypadku przebytych chorób uszu jak i poważnych wątpliwości dotyczących użytkowania, przed użyciem słuchawki, należy skonsultować się ze swoim lekarzem laryngologiem!

Słuchawki nigdy nie osadzamy w sposób umożliwiający dotknięcie przez nią bębienka usznego!!

Konserwacja

Mikrosłuchawkę po każdym użyciu należy starannie wyczyścić. Nie należy do tego używać żadnych detergentów i innych substancji czynnych. Najlepsza w tym wypadku jest sucha szmatka o niewielkiej wielkości.

Nadmiar woskowiny, szczególnie tej zalegającej w przedniej części mikrosłuchawki można usunąć małą igłą, mając na uwadze fakt, że nie należy wsadzać jej głębiej niż na 2mm do wnętrza urządzenia. Znajdująca się w mikrosłuchawce mała rurka spełnia zadanie filtra

Oczyszczenia ucha należy dokonać zarówno na wejściu do kanału usznego jak i w jego obrębie. Czyszczenia kanału usznego dokonujemy bardzo precyzyjnie. Dokonujemy tego tylko i wyłącznie sami na możliwie dużą głębokość (ból jest oznaką, że przekraczamy już granicę bezpieczeństwa). Ucho jest czyste w momencie, gdy na paleczkach, których użyliśmy do czyszczenia narządu słuchu nie widać żadnych śladów użytkowania. W przypadkach szczególnych (problemy z oczyszczeniem) nie należy ryzykować udając się najlepiej do lekarza laryngologa. Użytkowanie sprzętu przez osoby nieletnie jest zakazane. Konsultacja laryngologiczna wskazana także w przypadku wcześniej odbytych chorób uszu i wad układu słuchu.

Mikrosluchawkę wyciągamy z ucha tylko i wyłącznie za pomocą uchwycenia wypustki. Wyciągnięcie mikrosluchawki głęboko osadzonej w uchu wymaga wprawy i przede wszystkim cierpliwości. Pierwsza próba wyciągnięcia mikrosluchawki z ucha może potrwać nawet kilka minut. Później przy większej wprawie wyciąganie mikrosluchawki z ucha trwa nawet kilka sekund. W przypadkach wyjątkowych należy udać się do laryngologa bądź innego lekarza specjalisty.

Pamiętaj! Wyciąganie sluchawki w ucha w miejscach publicznych jest niedozwolone!

Należy uważać, aby urządzenie nam nie spadło! Bardzo precyzyjne elementy tego urządzenia przy upadku z dużej wysokości mogą ulec uszkodzeniu!

2

KONFIGURACJA SŁUCHAWKI

Mikrosluchawka jest ODBIORNIKIEM, tak więc działa niezależnie od pętli (odbiera fale). Aby działała potrzebuje zasilania małej baterijki srebrowej o oznaczeniu 337 lub SR416 SW (napięcie 1,55 V). Nie ma różnicy czy najpierw włączymy pętlę czy też sluchawkę.

Jak włączyć mikrosluchawkę?

Aby zminimalizować ryzyko uszkodzenia mikrosluchawki używaj tylko i wyłącznie przeznaczonych do tego typów baterii o podanym rozmiarze i napięciu (1,55 V, bateria 337 lub też SR416SW). Z powodów małego rozmiaru baterii zaleca się jej wymianę na oświetlonym stole.



Weź do ręki mikrośluchawkę. Odkręć czarne wieczko. Baterię należy usadowić **plusem po stronie czarnego wieczka** (tam gdzie napis na baterii), stroną minusową po stronie słuchawki. Najłatwiej położyć baterijkę na małej sprężynce, nałożyć zakrętkę i powoli w prawą stronę zakręcić słuchawkę z baterią.

Przy zakręcaniu wieczka należy wsłuchiwać się w szum słuchawki – nie zawsze po dokręceniu baterii z wieczkiem słuchawka się włączy bo bateria musi podczas dokręcania stykać się z metalową ścianką zewnętrzną, dlatego w przypadku gdy po dokręceniu słuchawka nie szumi, ponów próbę – ewentualnie lekko odkręcić i znów dokręcić wieczko.

Umieszczenie baterii w mikrośluchawce oznacza jej włączenie. Słuchawka na nowej baterii będzie działała do 8 godzin w trybie czuwania, od 3h do 8h (w zależności od modelu) w trybie ciągłej pracy.

UWAGA!

Po każdym użyciu mikrośluchawki należy odkręcić wieczko mikrośluchawki nie tylko żeby ograniczyć zużycie baterii, ale żeby zgromadzone w mikrośluchawce powietrze mogło ulec wymianie.

UWAGA! SPRZĘT NALEŻY ZAWSZE SPRAWDZIĆ POD KĄTEM

KOMPATYBILNOŚCI ZE SPRZĘTEM, Z KTÓRYM JEST UŻYWANY, JEGO SPRAWNOŚCIĄ I EWENTUALNYMI KOMPLIKACJAMI, KTÓRE MOGĄ WYSTĄPIĆ PRZY PIERWSZEJ PRÓBIE JEGO UŻYCIA, CO WYKLUCZA NATYCHMIASTOWE ZASTOSOWANIE URZĄDZENIA TUŻ PO JEGO OTRZYMANIU! PROSIMY ZWRACAĆ NA TO SZCZEGÓLNA UWAGĘ!

Użytkowanie w praktyce



Przed użyciem mikrośluchawki **należy starannie oczyścić ucho**, w którym chcemy jej używać. Mimo, że mikrośluchawka posiada zabezpieczenie antywoskowe, wsadzenie jej do niedoczyszczonego ucha jest równoznaczne z wrzuceniem drogiego sprzętu elektronicznego do jeziora.