

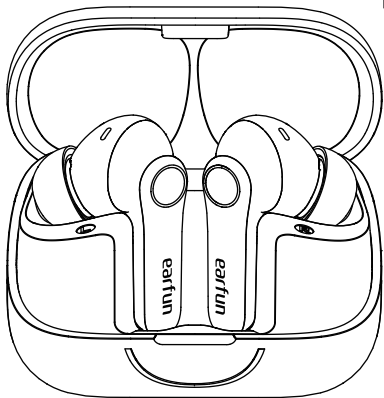
earfun

# EarFun Air Pro 4+

ANC Wireless Earbuds



reddot winner 2025



Qualcomm<sup>®</sup> aptX<sup>™</sup>  
Adaptive

# User Manual



## EarFun Audio App

Download the EarFun Audio app for an enhanced experience.



EarFun Audio



Download on the  
Google Play



Download on the  
App Store

Please update your earbuds firmware to the latest version via the EarFun Audio app for the best user experience. If earbuds can't connect to the app, reinstall or update the app in the app store.

## EarFun Audio App

EarFun Audioアプリをダウンロードして、より快適にご利用いただけます。



EarFun Audio



で手に入れよう  
Google Play



からダウンロード  
App Store

最適なユーザー体験を得るために、EarFun Audioアプリを介してイヤホンのファームウェアを最新バージョンにアップデートしてください。イヤホンがアプリに接続できない場合、アプリを再インストールまたはアップデートしてください。

English	-----	01
日本語	-----	06
Deutsch	-----	11
Español	-----	15
Français	-----	19
Polski	-----	23
中文(繁體)	-----	27

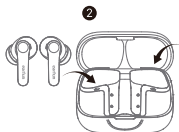
# 1. Parowanie słuchawek

## Pierwsze parowanie z urządzeniem

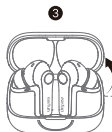
PL



Zdejmij folię izolacyjną



Włóż z powrotem i zamknij pokrywkę



Otwórz, aby przejść do trybu parowania



Włącz Bluetooth i połącz się

## Parowanie i łączenie dwóch urządzeń Bluetooth jednocześnie

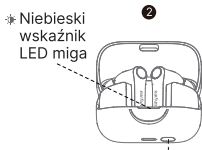
### Opcja A

Łatwa konfiguracja w aplikacji EarFun Audio w sekcji „Połączenie dwóch urządzeń”.

### Opcja B



Połączono z urządzeniem A



✦ Niebieski wskaźnik LED miga

👉 Naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy



Połączono z urządzeniem B



Ręcznie ponownie połączono z urządzeniem A

Uwaga: Po zakończeniu konfiguracji połączenia wielopunktowego słuchawki automatycznie połączą się z obydwooma urządzeniami.

## 2. Wykrywanie słuchawek w uszach

L/R



Wyjmij, aby zatrzymać odtwarzanie



Założ ponownie, aby wznowić odtwarzanie lub odebrać połączenia (nie dotyczy połączeń VoIP)

\* Funkcję wykrywania w uchu można włączyć lub wyłączyć w aplikacji EarFun Audio.

## 3. LDAC

Jak włączyć i wyłączyć LDAC:

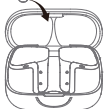
1. Upewnij się, że Twój telefon z systemem Android obsługuje LDAC. (Urządzenia z systemem iOS nie obsługują LDAC).
2. Zainstaluj aplikację EarFun Audio i upewnij się, że słuchawki są połączone z aplikacją.
3. Przejdź do „Jakość dźwięku Bluetooth” w ustawieniach aplikacji, włącz lub wyłącz LDAC, kliknij „Tak” w wyskakującym okienku, a słuchawki uruchomią się ponownie z włączoną lub wyłączoną funkcją LDAC.

## 4. Resetowanie i ponowne połączenie



⚡ Fioletowy wskaźnik LED miga szybko

2



Włóż z powrotem do etui



Przytrzymaj przez 10 sekund



Usuń poprzedni zapis Bluetooth

















Włącz ponownie Bluetooth, aby ponownie nawiązać połączenie

Uwaga: Aby ponownie się połączyć, po rozpoczęciu powolnego migania niebieskiej diody LED należy reaktywować Bluetooth.

## 5. Sterowanie dotykowe



 Odtwarzanie muzyki		Odtwarzanie/Pauza	Stuknij dwukrotnie (L/R)
		Następny utwór	Stuknij trzykrotnie (R)
		Poprzedni utwór	Stuknij trzykrotnie (L)
		Zwiększ głośność	Stuknij raz (R)
		Zmniejsz głośność	Stuknij raz (L)
 Sterowanie redukcją szumów		Redukcja szumów/ Dźwięki otoczenia/ Normalne	Przytrzymaj przez 2s (L)
 Rozmowa bez użycia rąk		Odbierz/zakończ połączenie	Stuknij dwukrotnie (L/R)
		Odrzuć połączenie	Przytrzymaj przez 2s (L/R)
		Odbieranie i przekazywanie dwóch połączeń	Stuknij trzykrotnie (L/R)
 Włącz asystenta głosowego		Asystent głosowy	Przytrzymaj przez 2s (R)

Tryb gry : Włącz w aplikacji EarFun Audio.

## 6. Wskaźnik LED

Status słuchawek	Wskaźnik etui ładującego
Tryb parowania	Niebieski wskaźnik LED miga powoli
Połączenie nawiązane	Wskaźnik LED gaśnie
Przywrócenie ustawień fabrycznych	Fioletowy wskaźnik LED miga szybko

### Poziom naładowania akumulatora

Zielony	30%-100%
Żółty	10%-30%
Czerwony	<10% Proszę naładować
Czerwony	Ładowanie
Zielony	Ładowanie zakończone



Wskaźnik LED na obudowie ładowania

## 7. Specyfikacja

Wersja Bluetooth	V6.0
Częstotliwość Bluetooth	2.402GHz-2.480GHz
Profil Bluetooth	A2DP, AVRCP, HFP
Maks. Moc częstotliwości roboczej	<7dBm (for EU)
Pojemność akumulatora	60mAh x 2(słuchawki); 600mAh(etui ładujące)
Czas ładowania	1 godzina (słuchawki w etui ładującym) 2 godziny (słuchawki i etui ładujące przez USB-C) 3,5 godziny (słuchawki i etui przez ładowarkę bezprzewodową)
Czas pracy (ANC wyłączone)	Do 12 godzin (łącznie 54 godziny z etui ładującym)
Czas pracy (ANC włączone)	Do 8 godzin (łącznie 36 godzin z etui ładującym)
Wymiary	60mm x 50mm x 28mm
Waga	54g

型號/MODEL: TW700  
FCC ID: 2AVIT-TW700  
HVIN: TW700, IC: 25936-TW700

Manufacturer:  
Earfun Technology (HK) Limited  
FLAT/RM A 9F, SILVERCORP INTERNATIONAL TOWER 707-713 NATHAN ROAD MONGKOK KL,  
HONG KONG

EC REP Apex CE Specialists GmbH Habichtweg1 41468 Neuss Germany  
E-mail: Info@apex-ce.com Tel: +353212066339

UK REP Acumen IBC Ltd  
2nd Floor, 100 Ock Street, Abingdon, OX14 5DH



220-JP9313

