

# Lenovo thinkplus LivePods

Proszę uważnie przeczytać wszystkie instrukcje i zachować je do wykorzystania w przyszłości.

## Instrukcja użytkowania

- (1) Nie próbuj demontować urządzenia i wymieniać żadnych części, chyba że w instrukcji podano sposób postępowania.
- (2) Nie narażaj urządzenia na działanie cieczy, wilgoci, ponieważ nie jest to produkt wodoodporny.
- (3) Odłącz urządzenie od urządzenia Bluetooth i przenieś je w bezpieczne miejsce, jeśli ciecz dostanie się do środka urządzenia.
- (4) Nie montuj ani nie demontuj urządzenia, aby uniknąć porażenia prądem, jeśli na Twoich rękach znajduje się woda.
- (5) Nie wystawiaj urządzenia na działanie bardzo wysokiej temperatury ani nie wrzucaj go do ognia, ponieważ spowoduje to wybuch.
- (6) Nie umieszczaj urządzenia w środowisku, w którym występują zakłócenia elektromagnetyczne, aby uniknąć awarii.

## Zawartość opakowania

Słuchawki x 1  
Przewód do ładowania x 1  
Instrukcja obsługi x 1

## Opis schematu produktu

Słuchawka  
Przycisk MF  
Wskaźnik LED  
Etui do ładowania  
Wskaźnik LED  
Typ-C

## Specyfikacja produktu

Wersja BT: V5.3

## Specyfikacja etui do ładowania

Czas ładowania: około 1,5 godz.  
Napięcie znamionowe: 5V – 300mA  
(Wszystkie dane techniczne są zastrzeżone do rzeczywistej wydajności)

## Ładowanie etui

Podłącz przewód typu-C do zasilacza 5V, a drugi koniec do portu ładowania w Etui do ładowania.

Wejście: 5V = 30mA (słuchawka)

Wejście: 5V = 300mA (etui)

## Stan wskaźnika LED

Wskaźnik LED słuchawek	<ul style="list-style-type: none"><li>• Włączenie zasilania: Wskaźnik LED po obu stronach utrzymuje się w białym kolorze przez 2 sekundy, a następnie gaśnie.</li><li>• Wyłączenie zasilania: Wskaźnik LED po obu stronach miga białym kolorem 3 razy, a następnie gaśnie.</li><li>• Sparowanie dwóch słuchawek:</li><li>• Przed sparowaniem dwóch słuchawek dioda LED miga powoli na przemian w kolorze białym i niebieskim. Po sparowaniu dwóch słuchawek, dioda</li></ul>
------------------------	--

	<p>kontrolna głównej słuchawki miga szybko na przemian na biało i niebiesko, a dioda kontrolna słuchawki podrzędnej gaśnie.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sparowanie słuchawek z urządzeniami BT: Obie lampki kontrolne gasną.</li> <li>• Niski poziom baterii: lampka kontrolna miga szybko na niebiesko dwa razy co pięć sekund.</li> </ul>
Wskaźnik LED etui	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Niski poziom baterii: Wskaźnik LED etui będzie migał w białym kolorze,</li> </ul> <p>Ładowanie etui:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przed całkowitym naładowaniem etui wskaźnik LED etui będzie migał w kolorze niebieskim.</li> <li>• Po pełnym naładowaniu: Wskaźnik LED obudowy będzie utrzymywał się w kolorze niebieskim.</li> </ul> <p>Kiedy etui ładuje słuchawki</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przed pełnym naładowaniem słuchawki: Wskaźnik LED etui będzie świecić na biało.</li> <li>• Po całkowitym naładowaniu słuchawki: Wskaźnik LED etui wyłączy się.</li> </ul>

## Instrukcja eksploatacji

### 1. Włączanie

Sposób 1: Otwórz etui, słuchawka włączy się automatycznie.

Sposób 2: Dotknij długo przycisku MF na słuchawce przez 3s, aby włączyć słuchawkę.

### 2. Wyłączanie

Metoda 1: Włóż słuchawki bezpośrednio do etui do ładowania i zamknij etui, aby je wyłączyć.

Metoda 2: Długie dotknięcie przycisku MF słuchawek przez 5s, aby wyłączyć słuchawki.

### 3. Parowanie z urządzeniem BT

Krok 1: Wyjmij słuchawki z etui, Lewa i prawa słuchawka automatycznie włączą się i sparują ze sobą.

Krok 2: Aktywuj funkcję BT na urządzeniu mobilnym, wyszukaj i wybierz "thinkplus-LP2" z listy dostępnych urządzeń BT.

(Działa również z pojedynczą słuchawką)

[rysunek]

## Obsługa za pomocą przycisku sterowania dotykowego

### Tryb odtwarzania muzyki

- Obsługa lewej/prawej słuchawki

[rysunek]

*Zwiększanie głośności:* Krótkie naciśnięcie przycisk MF prawej słuchawki, aby zwiększyć głośność

*Zmniejszanie głośności:* Krótkie naciśnięcie przycisk MF lewej słuchawki, aby zmniejszyć głośność

*Pauza/odtworzenie:* Krótkie naciśnięcie przycisku MF jednej ze słuchawek przez 2 razy spowoduje wstrzymanie lub odtworzenie muzyki.

*Poprzedni utwór:* Krótkie naciśnięcie przycisku MF lewej słuchawki 3 razy spowoduje powrót do poprzedniego utworu

*Następny utwór:* Krótkie naciśnięcie przycisku MF prawej słuchawki 3 razy spowoduje przejście do następnego utworu

### Funkcja głośnomówiąca

- Obsługa lewej/prawej słuchawki

[rysunek]

Krótko naciśnij przycisk MF dowolnej słuchawki 2 razy, aby odebrać połączenie przychodzące.

*Zakończenie połączenia:* Po zakończeniu rozmowy telefonicznej, krótko naciśnij przycisk MF dowolnej słuchawki 2 razy,

*Odrzucenie połączenia przychodzącego:* Naciśnij przycisk MF dowolnej słuchawki na 2 sekundy i zwolnij.

### Aktywacja funkcji asystenta głosowego (urządzenia typu smart obsługują funkcję asystenta głosowego)

- Obsługa lewej/prawej słuchawki

[rysunek]

*Aktywowanie funkcji asystenta głosowego:* dotknij i przytrzymaj przez 2 sekundy dowolny z przycisków wielofunkcyjnych, po czym usłyszysz sygnał dźwiękowy.

### Resetowanie

Po włączeniu słuchawki upewnij się, że nie łączy się ona z żadnym urządzeniem BT i kliknij przycisk MF 5 razy, aby wyczyścić zapis parowania, a następnie wyłącz słuchawkę.

## Nazwa i zawartość substancji niebezpiecznych w produktach

Nazwa i zawartość substancji niebezpiecznych w produktach

Nazwa części	
--------------	--

	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Zespół obwodów drukowanych	O	O	O	O	O	O
Małe części konstrukcyjne, takie jak powłoka	O	O	O	O	O	O
<p>O: Wskazuje, że zawartość substancji niebezpiecznej we wszystkich materiałach jednorodnych części jest poniżej wymagań granicznych określonych w GB/T 26572.</p> <p>X: Wskazuje, że zawartość substancji niebezpiecznej w co najmniej jednym z jednorodnych materiałów części przekracza wymagania graniczne określone w GB/T 26572.</p> <p>Wszystkie części oznaczone w formularzu symbolem "X" są szkodliwe ze względu na ograniczenia globalnego rozwoju technologicznego. Zastępowanie substancji.</p>						
<p>Elementy obwodów drukowanych*: w tym płytki drukowane i ich części, elementy elektroniczne itp. W zależności od modelu produktu, zakupiony produkt może nie zawierać wszystkich powyższych elementów.</p>						
[logo]	<p>Produkty elektroniczne i elektryczne sprzedawane w Chińskiej Republice Ludowej muszą być oznaczone tym logo, liczba w logo oznacza produkt w okresie normalnego użytkowania Ochrona środowiska.</p>					

## Oświadczenie gwarancyjne

### Zastrzeżenie

Niniejsza instrukcja obsługi nie zawiera żadnej formy gwarancji, wyrażenia stanowiska lub innych implikacji. Wymienione produkty, specyfikacje i informacje mają jedynie charakter poglądowy, a ich zawartość będzie aktualizowana na stronie internetowej w dowolnym czasie, bez dodatkowego powiadomienia.

### Oświadczenie gwarancyjne:

Na produkt załączony do niniejszego dokumentu udzielana jest następująca gwarancja: Jeśli produkt jest dwanaście (12) miesięcy od daty zakupu ("Okres gwarancji"), w normalnych warunkach użytkowania z powodu wad jakościowych uszkodzony, może być naprawiony bezpłatnie; jeśli producent potwierdzi, że nie może być naprawiony, bezpłatna wymiana; naprawiony lub wymieniony produkt. Kontynuuj korzystanie z gwarancji w pozostałym okresie gwarancyjnym (najkrótszy nie mniej niż 30 dni), Data zakupu według sprzedaży Data biletu ma pierwszeństwo; jeśli data zakupu nie może być określona, okres gwarancji wynosi 13 Miesiący obliczeniowych. W przypadku złożenia wniosku o udzielenie gwarancji, należy zadzwonić na infolinię serwisu produktu najpierw i zrealizować ją w sposób przez nas poinstruowany.

Przy ubieganiu się o gwarancję należy przedstawić dokładną, kompletną i czytelnie wypełnioną ważną fakturę sprzedaży. Powyższa gwarancja nie dotyczy następujących sytuacji;

1. Przekroczenia terminu ważności trzech pakietów;
2. Przerobienie karty gwarancyjnej i niezgodność kodu produktu z korpusem produktu;
3. Przyczyny spowodowane niewłaściwym użytkowaniem, nadużywaniem lub niewłaściwym transportem, użytkowaniem, konserwacją lub przechowywaniem osłabione lub uszkodzone;
4. Awaria lub uszkodzenie spowodowane przez siłę wyższą (takie jak trzęsienie ziemi, wojna, pożar, itp.) lub nieszczęśliwy wypadek;
5. Zamek błyskawiczny i klamra są uszkodzone z powodu nadmiernej siły;
6. Rozłączenie lub rozdarcie spowodowane nadmiernym obciążeniem;
7. Wszelkie uszkodzenia spowodowane przez ostre przedmioty;
8. Produkty z oznakami spalania lub zanurzenia w wodzie;
9. Uszkodzeń spowodowanych nieautoryzowanym demontażem;
10. Starzenia się, odbarwienia, ścierania, zerwania i innych ubytków powstałych podczas normalnego użytkowania produktu.
11. Jeżeli oryginalna etykieta identyfikacyjna produktu zostanie zmieniona lub uszkodzona, niniejsza gwarancja traci ważność. Kompletność i wygląd produktu oraz materiałów towarzyszących nie są objęte zakresem gwarancji. Należy sprawdzić na miejscu i zgłosić zastrzeżenia do ewentualnych niezgodności.