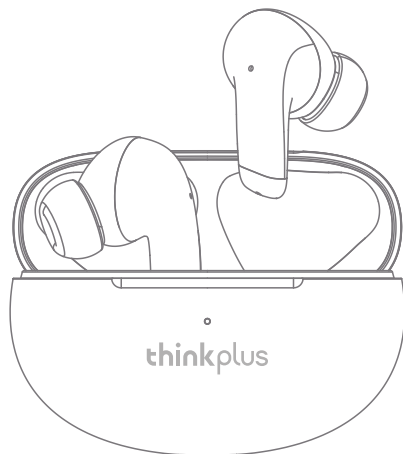


thinkplus LivePods LP5

Fejhallgató



Lenovo

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

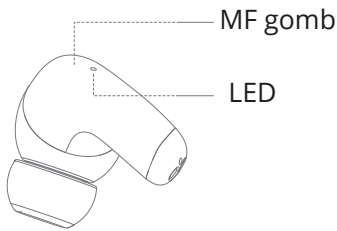
- (1) Ne próbálja meg szétszerelni a készüléket, és ne próbálja meg kicserélni az alkatrészeket, kivéve a kézikönyvben felsorolt üzemeltetési módszereket.
- (2) Ne tegye ki a készüléket folyadéknak, nedvességnek, mivel nem vízálló termék.
- (3) Ha folyadék kerül a készülék belsejébe, válassza le a készüléket a Bluetooth-eszköztől, és vigye biztonságos helyre.
- (4) Az áramütés elkerülése érdekében ne szerelje össze vagy szedje szét a készüléket, ha a keze nedves.
- (5) Ne tegye ki a készüléket nagyon magas hőmérsékletnek, és ne dobja tűzbe, mert ez robbanást okozhat.
- (6) A meghibásodások elkerülése érdekében ne helyezze a készüléket elektromágneses interferenciával terhelt környezetbe.

A CSOMAG TARTALMA

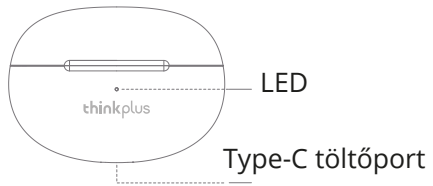
	Fejhallgató x2		Töltő tok x1
	Fejhallgató sapkák x6		Töltőkábel x 1
	Használati utasítás x1		

A készülék újratölthető akkumulátorral van felszerelve, amely fizikai és kémiai szerkezete miatt idővel és a használat során öregszik. A gyártó a készülék maximális működési idejét laboratóriumi körülmények között adja meg, ahol a készülék számára optimális működési feltételek vannak jelen, és maga az akkumulátor új és teljesen feltöltött. Az üzemidő a valóságban eltérhet az ajánlatban megadottaktól, és ez nem a készülék hibája, hanem a termék jellemzője.

TERMÉKLEÍRÁS



Kihangosító



Töltő tok

TERMÉKSPECIFIKÁCIÓ

Bluetooth verzió: V5.0 Maximális teljesítmény: < 30dB

Hatótávolság: 10m

A fejhallgató újratölthető akkumulátorának kapacitása: 35mAh

Töltési idő: kb. 1 óra (fejhallgató)

Bemenet : 5V = 35mA

Frekvencia: 2400-2483,5 MHz

Töltőtáska:

Újratölthető akkumulátor: 250mAh

Töltési idő: kb. 1,5 óra

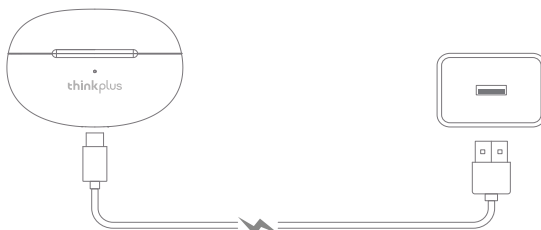
Bemenet: 5V = 250mA

(Minden műszaki információ a tényleges teljesítmény függvénye)

Töltés etui:

Csatlakoztassa a C típusú kábelt az 5 V-os tápegységhez, a másik végét pedig a töltő etiu töltőportjához.

(Tipp: Kérjük, töltsen fel az etiu-t, miközben az etiu led-kijelzője zöld színnel villog, amikor a töltő etiu zárva van).



5V bemenet =
35mA kézibeszélő

5V bemenet = 250mA
eset

A LED működésének leírása:

1. A fejhallgatók bekapcsolása: a fejhallgató gazdatestén lévő LED fehéren és kékkel villog, a másik fejhallgatón lévő LED pedig kikapcsol.

2. Bluetooth párosítás: a LED mindkét fejhallgatón kialszik.

3. töltés: a LED mindkét kézibeszélőn fehéren villog.

4. A termék teljesen feltöltött: a LED mindkét kézibeszélőn kialszik.

- A kézibeszélő töltéséhez helyezze be a töltő etü, az etü LED didoa zöld színnel világít, és kialszik, amikor a kézibeszélő teljesen feltöltődött.

- Alacsony töltöttség: a LED zöld színnel villog.

- Az etü töltése: az etü LED-je fehéren villog, amikor az etü teljesen feltöltődött, az etü LED-je folyamatosan fehéren világít.

A TERMÉK TELJESÍTMÉNYÉNEK LEÍRÁSA

1. Bekapcsolás:

1. módszer: Nyissa ki a tokot, a készülék automatikusan bekapcsol.

2. módszer: A kézibeszélő bekapcsolásához érintse meg hosszan a kézibeszélő multifunkciós gombját (MF) 2 másodpercig.

2. Kikapcsolás.

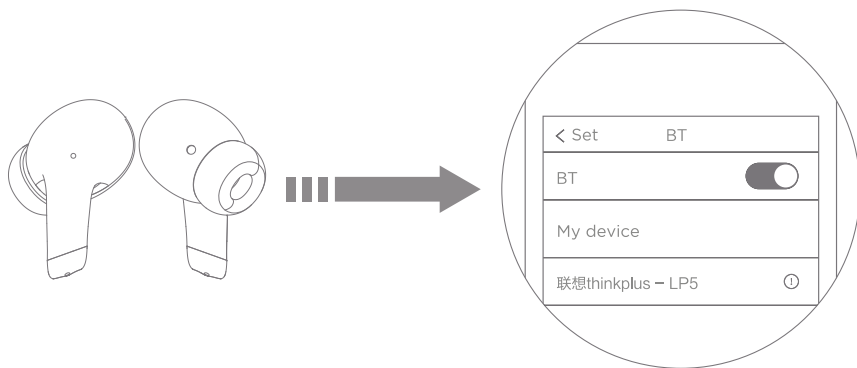
1. módszer: A kézibeszélő MF gombját 5 másodpercig hosszan megérintve kapcsolja ki a kézibeszélőt.

2. módszer: Helyezze a fejhallgatót közvetlenül a töltőtokba, és zárja be a tokot a kikapcsoláshoz.

3. Párosítás Bluetooth-eszközzel

1. lépés: Nyissa ki a tokot, a bal és a jobb fejhallgatót. automatikusan bekapcsolnak és párosodnak egymással.

2. lépés: Aktiválja a Bluetooth funkciót a mobileszközén, keresse meg és válassza ki az "Uthinkplus-LP5"-öt az elérhető Bluetooth eszközök listájából. Kattintson a névre a párosítás megkezdéséhez (egyetlen kézibeszélő is használható).



■ Működés az érintésvezérlő gombbal Zenei lejátszási mód

■ ■ Bal/jobb kézibeszélő működtetése



Előző zeneszám: nyomja meg háromszor röviden a bal oldali kézibeszélőn lévő MF gombot.

Következő szám: nyomja meg háromszor röviden a jobb oldali kézibeszélőn lévő MF gombot.

A hangerő növelése: A hangerő növeléséhez nyomja meg röviden 2-szer a jobb oldali kézibeszélő MF gombját. łośnośc

A hangerő lehalkítása: Nyomja meg röviden a bal oldali MF gombot 2 alkalommal a kézibeszélővel a hangerő csökkentéséhez.

Szünet/lejátszás: Az egyik fejhallgató MF gombjának rövid megnyomása.

Kihangosító funkció:

■ ■ Bal/jobb kézibeszélő működtetése (bejövő hívás)



Hívásfogadás: bármelyik kézibeszélőn lévő MF gomb rövid megnyomása.

Hívások visszautasítása: Nyomja meg bármelyik kézibeszélőn az MF gombot 2 másodpercig, majd engedje fel a gombot.

Hívás befejezése: Ha a hívás véget ért, nyomja meg röviden az MF gombot bármelyik kézibeszélőn.

A hangalapú asszisztens funkció aktiválása/kikapcsolása (az intelligens készülékek támogatják a hangalapú asszisztens funkciót).

■ ■ Bal/jobb kézibeszélő működtetése



Hangasszisztens aktiválása: nyomja meg hosszan az MF gombot két másodpercig bármelyik kézibeszélőn, majd engedje fel a gombot.

A hangalapú asszisztens kikapcsolása: MF gomb két másodpercig bármelyik kézibeszélőn, majd engedje fel a gombot.

RESET

Ha a kézibeszélő be van kapcsolva, győződjön meg róla, hogy nem csatlakozik semmilyen Bluetooth-eszközhöz, majd kattintson 5 alkalommal az MF gombra a párosítási parancs megszüntetéséhez és a kézibeszélő kikapcsolásához.

A TERMÉKEKBEN LÉVŐ VESZÉLYES ANYAGOK NEVE ÉS TARTALMA

A rész neve	Veszélyes anyagok					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Nyomatott áramköri lap összeszerelése	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kis szerkezeti részek, mint például a héj	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Ez a nyomtatvány az SJ/T 11364 szabványnak megfelelően készült.

- Jelzi, hogy a veszélyes anyag tartalma az összes homogén alkatrészanyagban a GB/T 26572 szabványban előírt határértékek alatt van.
- Jelzi, hogy a veszélyes anyag tartalma az alkatrész legalább egyik homogén anyagában meghaladja a GB/T 26572 szabványban meghatározott határértékeket. Az űrlapon "X"-szel jelölt összes alkatrész a globális technológiai fejlődés korlátai miatt káros.

A termékmodelltől függően előfordulhat, hogy a megvásárolt termék nem tartalmazza az összes fenti alkatrészt, például áramköri lapokat és alkatrészeit, elektronikus alkatrészeket stb.



Egyszerűsített megfelelőségi nyilatkozat

Gyártó: Shenzhen Gosund Technology Co., Ltd.

Cím: Road 14, Gushu Town, Xixiang Street, Boa'an District, Shenzhen, Kína

Márkanév: Lenovo

Termék: Fejhallgató

LP5 modell

A termék megfelel az Európai Parlament és a Tanács 2014/53/EU irányelvének
16.04.2014

A rádióberendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok
harmonizációjáról és az 1909/5/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló,
2014. áprilisi európai parlamenti és tanácsi irányelv.

Környezetvédelem



Az uniós irányelvvel összhangban felcímkézett elektronikai hulladékot nem szabad más háztartási hulladékkal keverni. Ezt külön kell gyűjteni és a kijelölt gyűjtőhelyeken újrahasznosítani. A megfelelő ártalmatlanítás biztosításával megelőzheti a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következményeket. A használt berendezések gyűjtési rendszere megfelel a hulladékártalmatlanításra vonatkozó helyi környezetvédelmi előírásoknak. Részletesebb információért forduljon a helyi városi hivatalhoz, a szállítóhoz vagy ahhoz a bolthoz, ahol a terméket vásárolta.



Ez a termék megfelel az Európai Unió (EU) új megközelítésű irányelveinek a biztonságra, az egészség- és környezetvédelemre, valamint a felderítendő és kiküszöbölendő kockázatokra vonatkozó követelményeinek.