

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

P7



PowerLocus

E-mailová podpora info@powerlocus.com

Specifikace

- Verze Bluetooth: 5.4
- Rozsah pracovní vzdálenosti: 10M
- Rozměr reproduktoru: 40 mm
- Frekvenční rozsah: 20 Hz-20 kHz
- Nabíjecí napětí: DC 5 V
- Citlivost: 100 dB+/-3 dB
- Doba nabíjení: přibližně 3 hodiny
- Doba přehrávání: 60 hodin (při 70% hlasitosti)
- Frekvenční pásmo: 2,4000 GHz - 2,4835 GHz
- Pracovní frekvence: 2 400 MHz - 2 483,5

MHz

- Jmenovitý příkon: 20 mw
- Maximální výstupní výkon: < 10 dBm
- Provozní teplota:

-20 až 60 °C.

POPIS ZAŘÍZENÍ

1-LED indicator

2-Hlasitost+/další skladba

3-tlačítko zapnutí/vypnutí / přehrávání/pauzy

4-Hlasitost-/předchozí skladba

5- Nabíjecí port typu C

6-Port AUX

7-Mikrofon



NABÍJENÍ

1. Připojte nabíječku k nabíjecímu portu.
2. Během nabíjení bude indikátor LED svítit červeně. Po úplném nabití se indikátor LED automaticky vypne.

JAK ZMĚNIT REŽIM EQ?

V režimu Bluetooth současným stisknutím a podržením tlačítek „+“ a „-“ po dobu 2 sekund přepnete ekvalizéru – Pop, Bass, Rock a Vocal.

PÁROVÁNÍ

1. Sluchátka zapněte stisknutím a podržením ovládacího tlačítka On/Off - (3) na sluchátkách po dobu 5-7 sekund.

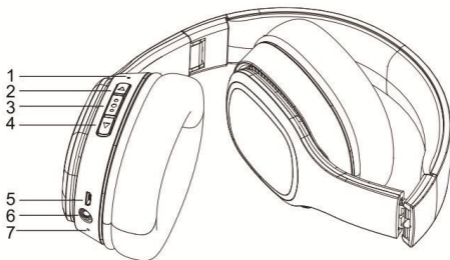
2. Rozsvítí se indikátor LED zařízení. V režimu párování bude kontrolka LED blikat mezi červenou a modrou barvou.

3. V mobilním zařízení (chytrý telefon/tablet) zapněte připojení Bluetooth.

4. V dostupných bezdrátových zařízeních na mobilním zařízení vyberte „PowerLocus P7“.

FUNKCE

Sluchátka můžete ovládat tlačítky na sluchátkách. Podívejte se na níže uvedený návod



Přehrát/pozastavit hudbu	Stiskněte (3)
Zvednutí telefonního hovoru	Krátce stiskněte (3)
Odmítnutí telefonního hovoru	Dlouze stiskněte (3)
Ukončení telefonního hovoru	Krátce stiskněte (3)
Další píseň	Dlouze stiskněte (2)
Předchozí píseň	Dlouze stiskněte (4)
Zvýšit hlasitost	Krátce stiskněte (2)
Snížit hlasitost	Krátce stiskněte (4)

Obnovení továrního nastavení připojení:

Současným podržením tlačítka "-" (4) a tlačítka „+" (2) po dobu 5-7 sekund se sluchátka odpojí od spárovaného zařízení a kontrolka LED se změní ze stálé MODRÉ na blikající MODRO/ČERVENOU.

CE

Společnost GL Grup-2015 LTD tímto prohlašuje, že bezdrátová sluchátka PowerLocus P7 jsou v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými podmínkami směrnice 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese:

(powerlocus.com/doc) Frekvence:
2402-2480 MHz

Maximální výkon rádiové frekvence:
100 mW (EIRP) GL GRUP-2015 LTD.
36 VASIL LEVSKI STREET, 5370
DRYANOVO, BULHARSKO

Výrobce baterií:

ZHONGSHAN JINGYU ELECTRONICS CO.

LTD. Adresa:1-3 F, budova 25, Qiaoguang Industrial Zone, NanLang Town, Zhongshan, Guangdong, P.R. China



Likvidace odpadních baterií a elektrických a elektronických zařízení (platí v Evropské unii a dalších zemích se systémy odděleného sběru).

Na některých bateriích může být tento symbol použit v kombinaci s chemickým symbolem. Chemický symbol olova (Pb) se přidává, pokud baterie obsahuje více než 0,004 % olova. Tím, že správně likvidujete tyto výrobky a baterie, pomůžete předejít možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by mohly být nevhodným nakládáním s odpadem. Recyklace materiálů pomůže šetřit přírodní zdroje. V případě výrobků, které z důvodů bezpečnosti, výkonu nebo integrity dat vyžadují trvalé spojení se zabudovanou baterií, by tuto baterii měl vyměňovat pouze kvalifikovaný servisní personál. Abyste zajistili, že s baterií a elektrickým a elektronickým zařízením bude zacházeno správně, odevzdejte tyto výrobky po skončení jejich životnosti na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Pro všechny ostatní baterie si prosím prohlédněte oddíl o tom, jak se

bezpečně vyjměte baterii z výrobku. Baterii odevzdejte na příslušném sběrném místě pro recyklaci použitých baterií. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku nebo baterie získáte na místním úřadě, ve službě pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek nebo baterii zakoupili.

**NEBEZPEČÍ!**

Abyste předešli poškození sluchu, omezte dobu používání sluchátek při vysoké hlasitosti a nastavte hlasitost na úspornou úroveň. Čím vyšší je hlasitost, tím kratší je bezpečná doba poslechu.

Pokud se do zařízení dostane voda nebo cizí těleso, okamžitě jej přestaňte používat a kontaktujte společnost PowerLocus. Pozor zejména v následujících případech: - Při používání přístroje v blízkosti umyvadla nebo nádoby s tekutinou. Dávejte pozor, aby zařízení nespadlo do umyvadla nebo nádoby naplněné vodou - Při používání zařízení za deště nebo sněžení nebo ve vlhkém prostředí. Dotýkáte-li se přístroje mokřýma rukama nebo vložíte-li přístroj do kapsy vlhkého předmětu či

oblečení, může dojít k promočení zařízení. Nikdy nezasunujte zástrčku USB, pokud je kabel sluchátek nebo nabíjecí kabel mokrý. Pokud je zástrčka USB zasunuta, když je zařízení nebo nabíjecí kabel mokrý, může dojít ke zkratu způsobenému kapalinou (voda z vodovodu, mořská voda, nealkoholický nápoj atd.) nebo cizími látkami na jednotce nebo nabíjecím kabelu a způsobit abnormální tvorbu tepla nebo poruchu.

Bezpečnostní opatření

NEPOUŽÍVEJTE adaptéry s napětím vyšším než DC 5 V 1 A! Používejte prosím originální kabel dodaný v balení, protože jiné kabely by mohly poškodit výrobek a zrušit jeho záruku.

Pozor – Magnetická pole

Tento výrobek generuje magnetické pole, které by mohlo způsobit rušení kardiostimulátoru, implantovaných defibrilátorů (ICD) a dalších implantátů. Mezi sluchátky a kardiostimulátorem, implantovanými defibrilátory (ICD) a dalšími implantáty vždy dodržujte vzdálenost alespoň 10 cm/3,94 palce. Pokud jste vybaveni lékařským zařízením, jako je kardiostimulátor nebo programovatelný zkrat, poraďte se před použitím s lékařem!

UPOZORNĚNÍ

1. Výrobek udržujte v suchu;

Bezpečnostní opatření pro baterie:

Nevystavujte baterie (akumulátor nebo nainstalované baterie) dlouhodobě nadměrnému teplu, například slunečnímu záření, volnému vzduchu a podobně. Nevystavujte baterie extrémně nízkým teplotám, které mohou vést k přehřátí a tepelnému vybití. Nerozebírejte, neotvírejte ani neskartujte sekundární články nebo baterie. V případě úniku z článku nedovolte, aby se kapalina dostala do kontaktu s pokožkou nebo očima. Pokud dojde ke kontaktu, omyjte zasažené místo velkým množstvím vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Sekundární články a baterie je třeba před použitím nabít. Správné pokyny k nabíjení vždy naleznete v pokynech výrobce nebo v návodu k výrobku. Vždy likvidujte v souladu s platnou legislativou.

neumisťujte jej na vlhká místa.

2. Uchovávejte mimo dosah přímého slunečního světla a vysokých teplot. Vysoké teploty mohou způsobit poškození.

3. Uchovávejte zařízení mimo nízké teploty, aby nedošlo k jejich vnitřnímu poškození.
4. Výrobek nerozebírejte.
5. Vyvarujte se upuštění výrobku.
6. Nenabíjejte výrobek déle než 10 hodin.
7. Při nabíjení použijte nabíjecí kabel typu C dodaný s výrobkem.



CZ: Aby bylo dosaženo maximální rychlosti nabíjení, musí být výkon dodávaný nabíječkou v rozmezí od min. 0,05 W požadovaného rádiovým zařízením do max. 2 W.

Vyrobeno v Číně

Špecifikácia

- Verzia Bluetooth: 5.4
- Rozsah pracovnej vzdialenosti: 10 m
- Veľkosť reproduktora: 40 mm
- Frekvenčný rozsah: 20 Hz – 20 kHz
- Nabíjacie napätie: DC 5 V
- Citlivosť: 100 dB \pm 3 dB
- Čas nabíjania: približne 3 hodiny
- Doba prehrávania: 60 hodín (pri 70 % hlasitosti)
- Frekvenčné pásmo: 2,4000 GHz – 2,4835 GHz
- Pracovná frekvencia: 2 400 MHz – 2 483,5 MHz
- Menovitý výkon: 20 mw
- Maximálny výstupný výkon: < 10 dBm
- Prevádzková teplota: -20 až 60 °C.

POPIS ZARIADENIA

- 1-LED indicator
- 2-Hlasitosť+/další skladba
- 3-tlačítko zapnutí/vypnutí / prehrávání/pauzy
- 4-Hlasitosť-/předchozí skladba
- 5- Nabíjecí port typu C

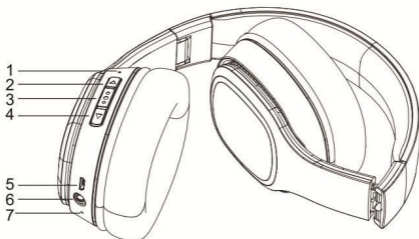
Powerlocus SK

6-Port AUX

7-Mikrofon

Príručka

1



NABÍJANIE

- Pripojte nabíjačku k nabíjacímu portu.
- Počas nabíjania bude indikátor LED svietiť na červeno. Po úplnom nabití sa indikátor LED automaticky vypne.

AKO ZMENIŤ REŽIM EQ?

V režime Bluetooth súčasným stlačením a podržaním tlačidiel „+“ a „-“ počas 2 sekúnd prepnete ekvalizéra – Pop, Bass, Rock a Vocal.

PÁROVANIE

Slúchadlá zapnete stlačením a podržaním ovládacieho tlačidla (3) On/Off/EQ na slúchadlách na 5-7 sekundy.

5. Rozsvieti sa LED indikátor zariadenia. V režime párovania bude LED dióda blikať medzi červenou a modrou farbou.
6. Zapnite pripojenie Bluetooth na mobilnom zariadení (smartfón/tablet).
7. Z dostupných bezdrôtových zariadení v mobilnom zariadení vyberte „PowerLocus P7“.

FUNKCIE

Slúchadlá môžete ovládať pomocou tlačidiel na slúchadlách. Pozrite si pokyny nižšie



Prehrávanie/pozastavenie hudby	Stlačte (3)
Odpovedzte na telefonický hovor	Krátko stlačte (3)
Odmietnutie telefonického hovoru	Dlhé stlačenie (3)
Ukončenie telefonického hovoru	Krátko stlačte (3)
Ďalšia pieseň	Dlhé stlačenie (2)
Predchádzajúca pieseň	Dlhé stlačenie (4)
Zvýšenie hlasitosti	Krátko stlačte tlačidlo (2)
Zníženie hlasitosti	Krátko stlačte (4)

Obnovte predvolené výrobné nastavenia pripojenia:

Súčasným podržaním tlačidla „-“ (4) a tlačidla „+“ (2) 5 až 6 sekúnd sa slúchadlá odpoja od spárovaného zariadenia a LED indikátor sa zmení zo stálej MODREJ na blikajúcu MODRÚ/ČERVENÚ.

CE

GL Grup-2015 LTD týmto vyhlasuje, že bezdrôtové slúchadlá PowerLocus P7 spĺňajú základné požiadavky a ďalšie príslušné podmienky smernice 2014/53/EU. Úplné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto webovej adrese:

(powerlocus.com/doc) Frekvencia: 2402-2480 MHz

Powerlocus SK

Príručka

Maximálny výkon rádiovéj frekvencie: 100 mW (EIRP) GL GRUP-2015 LTD.

36 VASIL LEVSKI STREET, 5370 DRYANOVO, BULHARSKO

Výrobca batérií:

ZHONGSHAN JINGYU ELECTRONICS CO.
LTD. Adresa: 1–3 F, budova 25, priemyselná zóna Qiaoguang,
NanLang Town, Zhongshan, Guangdong, P.R. Čína



Likvidácia odpadových batérií a elektrických a elektronických zariadení (platí v Európskej únii a iných krajinách so systémami separovaného zberu).

Na niektorých batériách sa tento symbol môže používať v kombinácii s chemickým symbolom. Chemický symbol olova (Pb) sa pridáva, ak batéria obsahuje viac ako 0,004 % olova. Správnou likvidáciou týchto výrobkov a batérií pomôžete predchádzať možným negatívnym dôsledkom nesprávneho nakladania s odpadom na životné prostredie a ľudské zdravie. Recykláciou materiálov pomôžete šetriť prírodné zdroje. V prípade výrobkov, ktoré si vyžadujú trvalé pripojenie k zabudovanej batérii z dôvodov bezpečnosti, výkonu alebo integrity údajov, by mal batériu vymieňať len kvalifikovaný servisný personál. Ak chcete zabezpečiť správne zaobchádzanie s batériou a elektrickým a elektronickým zariadením, odovzdajte tieto výrobky po skončení ich životnosti na príslušnom zbernom mieste na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. V prípade všetkých ostatných batérií si pozrite časť o tom, ako

bezpečne vybrať batériu z výrobku. Batériu odovzdajte na príslušnom zbernom mieste na recykláciu použitých batérií. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku alebo batérie získate na miestnom úrade, v službe na likvidáciu domového odpadu alebo v obchode, kde ste výrobok alebo batériu zakúpili.

**NEBEZPEČENSTVO!**

Aby ste predišli poškodeniu sluchu, obmedzte čas používania slúchadiel pri vysokej hlasitosti a nastavte nízku úroveň hlasitosti. Čím vyššia je hlasitosť, tým kratší je bezpečný čas počúvania.

Ak sa do zariadenia dostane voda alebo cudzí predmet, okamžite ho prestaňte používať a kontaktujte spoločnosť PowerLocus. Buďte opatrní najmä v nasledujúcich prípadoch: – Pri používaní zariadenia v blízkosti umývadla alebo nádoby s tekutinou. Dávajte pozor, aby ste zariadenie neupustili do umývadla alebo nádoby naplnenej vodou – Pri používaní zariadenia v daždi alebo snehu alebo vo vlhkom prostredí. Ak sa dotknete zariadenia mokrymi rukami alebo vložíte zariadenie do vrecka s mokrym predmetom alebo

Bezpečnostné opatrenia

NEPOUŽÍVAJTE adaptéry s napätím vyšším ako DC 5 V 1 A! Používajte originálny kábel dodaný v balení, pretože iné káble by mohli poškodiť výrobok a zrušiť jeho záruku.

Pozor – Magnetické polia

Tento výrobok vytvára magnetické pole, ktoré by mohlo spôsobiť rušenie kardiostimulátorov, implantovaných defibrilátorov (ICD) a iných implantátov. Medzi náhlavnou súpravou a kardiostimulátorom, implantovanými defibrilátormi (ICD) a inými implantátmi vždy dodržiavajte vzdialenosť aspoň 10 cm/3,94 palca. Ak ste vybavení zdravotníckym zariadením, ako je kardiostimulátor alebo programovateľný skrat, pred použitím sa poraďte so svojím lekárom!

oblečením, zariadenie môže navlhnúť. Nikdy nezasúvajte zástrčku USB, ak je kábel slúchadiel alebo nabíjací kábel mokrý. Ak je zástrčka USB zasunutá, keď je zariadenie alebo nabíjací kábel mokrý, môže dôjsť ku skratu spôsobenému tekutinou (voda z vodovodu, morská voda, nealkoholický nápoj atď.) alebo cudzími látkami na zariadení alebo nabíjacom kábli a spôsobiť abnormálnu tvorbu tepla alebo poruchu.

Bezpečnostné opatrenia pre batérie:

Nevystavujte batérie (batériový blok alebo nainštalované batérie) dlhodobu nadmernému teplu, napríklad slnečnému žiareniu, otvorenému vzduchu atď. Nevystavujte batérie extrémne nízkym teplotám, ktoré môžu viesť k prehriatiu a tepelnému vybitiu. Nerozoberajte, neatvárajte ani nerozrezávajte sekundárne články alebo batérie. V prípade úniku z článku nedovoľte, aby sa kvapalina dostala do kontaktu s pokožkou alebo očami. Ak dôjde ku kontaktu, postihnuté miesto umyte veľkým množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc. Sekundárne články a batérie musia byť pred použitím nabité. Správne pokyny na nabíjanie vždy nájdete v pokynoch výrobcu alebo v príručke k výrobku. Vždy likvidujte v súlade s platnou legislatívou.

8. Výrobok udržiavajte v suchu; neumiestňujte ho na vlhké miesta.

UPOZORNENIE

9. Uchovávajte mimo dosahu priameho slnečného svetla a vysokých teplôt.

Vysoké teploty môžu spôsobiť poškodenie.

10. Zariadenie uchovávajte mimo dosahu nízkych teplôt, aby nedošlo k jeho vnútornému poškodeniu.
11. Výrobok nerozoberajte.
12. Vyhnite sa pádu výrobku.

13. Nenabíjajte výrobok dlhšie ako 10 hodín.
14. Pri nabíjaní používajte nabíjací kábel typu C dodaný s výrobkom.



High sound pressure.
Hearing damage risk.
Do not listen at high volume levels for long periods.

Hoher Schalldruck.
Gefahr von Gehörschäden.
Nicht über einen längeren Zeitraum mit hoher Lautstärke hören.

Pression sonore élevée.
Risque de lésions auditives.
Ne pas écouter à des niveaux de volume élevés pendant de longues périodes.

Alta pressione sonora.
Rischio di danni all'udito.
Non ascoltare ad alto volume per lunghi periodi.

Presión sonora elevada.
Riesgo de daños auditivos.
No escuche a niveles de volumen altos durante periodos prolongados.

Hoge geluidsdruk.
Risico op gehoorbeschadiging.
Luister niet langdurig naar hoge geluidsniveaus.

Wysokie ciśnienie akustyczne.
Ryzyko uszkodzenia słuchu.
Nie należy słuchać głośnych dźwięków przez dłuższy czas.

Високо збўкова налагање.
Опасност од убрeђање на слуха.
Не слушајте продужително време при високој нивоу на збўка.

Presiune sonoră ridicată.
Risc de afectare a auzului.
Nu ascultați la niveluri ridicate de volum pentru perioade lungi.

Vysoký akustický tlak.
Riziko poškodení sluchu.
Neposlouchejte dlouhodobě při vysoké hlasitosti.

Magas hangnyomás.
Halláskárosodás kockázata.
Ne hallgassa nagy hangerőn hosszú ideig.



SK: Aby sa dosiahla maximálna rýchlosť nabíjania, výkon dodávaný nabíjačkou sa musí pohybovať v rozmedzí od minima 0,05 W, ktoré vyžaduje rádiové zariadenie, do maxima 2W.

Vyrobené v Číne