

Lenco

Model: LBT-120



Návod k obsluze – gramofon s funkcí Bluetooth a přímým kódováním na USB

Version 2.0

UPOZORNĚNÍ:

Při použití ovládacích prvků nebo nastavení či provádění postupů, které nejsou výslovně uvedené v tomto návodu, může dojít k vystavení nebezpečnému záření.

Toto zařízení by měl nastavovat a opravovat pouze kvalifikovaný servisní technik.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ PŘED POUŽITÍM**DODRŽUJTE TYTO POKYNY:**

1. Nepoužívejte toto zařízení v blízkosti vody.
2. Zařízení čistěte pouze mírně navlhčeným hadříkem.
3. Nezakrývejte ani neblokuje ventilační otvory. Pokládáte-li zařízení na policičku, ponechte kolem něj 5 cm volného místa na všech stranách.
4. Nainstalujte zařízení v souladu s dodaným návodem k obsluze.
5. * Nesešlápněte ani nepřiskřípněte napájecí adaptér. Buďte velmi obezřetní, zejména při manipulaci v blízkosti zástrčky a vývodu kabelu. Nepokládejte na napájecí adaptér těžké předměty, které by jej mohly poškodit. Uchovávejte celé zařízení mimo dosah dětí! Pokud by si děti hrály s napájecím kabelem, mohly by se vážně zranit.
6. * Odpojte toto zařízení od napájení během bouřek s blesky a v případě, že zařízení nebudete delší dobu používat.
7. Uchovávejte přístroj mimo zdroje tepla, jako jsou radiátory, ohříváče, kamna, svíčky a jiné produkty generující teplo nebo otevřený plamen.
8. Nepoužívejte zařízení v blízkosti silných magnetických polí.
9. Elektrostatické výboje by mohly narušovat normální používání tohoto zařízení. Pokud k tomu dojde, zařízení jednoduše resetujte a restartujte podle tohoto návodu k obsluze. Buďte opatrní během přenosu souborů a provádějte jej v prostředí bez statické elektřiny.
10. Varování! Do ventilačních otvorů ani jiných otvorů zařízení nikdy nevkládejte žádné předměty. Zařízením proudí vysoké napětí. Pokud byste do něj vložili předmět, mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo ke zkratování interních součástí. Ze stejného důvodu zabraňte kontaktu zařízení s vodou i jinými tekutinami.
11. Nepoužívejte zařízení v mokřím nebo vlhkém prostředí, jako jsou koupelny nebo kuchyně s párou nebo v blízkosti plaveckých bazénů.
12. Pokud by mohlo docházet ke kondenzaci, zařízení nepoužívejte.
13. Toto zařízení je vyrobeno s nejlepší péčí a než opustí výrobní závod, je několikrát zkontrolováno. Přesto je možné, že jako se všemi elektrickými přístroji může dojít k problémům. Pokud zaznamenáte kouř, nadměrné generování tepla nebo jakýkoli jiný neočekávaný jev, je nutné okamžitě vytáhnout zástrčku ze síťové napájecí zásuvky.
14. Toto zařízení musí být napájeno napájením odpovídajícím štítku s technickými údaji. Pokud si nejste jisti typem napájení ve vaší domácnosti, obraťte se na prodejce nebo místního elektrikáře.
15. * Síťová zásuvka musí být namontována v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupná.
16. * Zásuvky střídavého proudu ani prodlužovací kabely nepřetěžujte. Přetížení může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.
17. * Zařízení třídy 1 musí být připojeno k síťové napájecí zásuvce s ochranným uzemněním.
18. * Zařízení třídy 2 nevyžadují uzemnění.
19. Udržujte zařízení mimo dosah hlodavců. Hlodavci mohou okusovat napájecí kabely.
20. * Při vytahování zástrčky ze síťové napájecí zásuvky vždy držte zástrčku. Netahejte za napájecí kabel. Mohlo by dojít ke zkratu.
21. Nepokládejte zařízení na žádné povrchy, na kterých by mohlo docházet k vibracím nebo otřesům.
22. K čištění zařízení používejte měkký suchý hadřík. Nepoužívejte rozpouštědla ani kapaliny na bázi benzínu. Chcete-li vyčistit těžko odstranitelné skvrny, lze použít vlhký hadřík s naředěným čisticím prostředkem.
23. Dodavatel není zodpovědný za poškození nebo ztrátu dat způsobené závadou, nesprávným používáním nebo úpravami výrobku nebo výměnou baterie.
24. Během formátování a přenosu souborů nepřerušujte připojení zařízení. V opačném případě může dojít k poškození nebo ztrátě dat.

25. Pokud má jednotka funkci přehrávání z média USB, paměťová karta USB musí být přímo připojena k přístroji. Nepoužívejte prodlužovací kabel USB, protože by mohl způsobovat rušení vedoucí ke ztrátě dat.
26. Zařízení nesmí být vystaveno kapající ani stříkající vodě. Zajistěte, aby v blízkosti zařízení ani na něm nebyly žádné předměty naplněné tekutinami, jako jsou vázy.
27. * Chcete-li zařízení zcela odpojit od napájení, je třeba odpojit síťovou zástrčku ze sítě, protože odpojovacím zařízením je síťová zástrčka zařízení.
28. Pokud jednotka pracuje s baterií, baterie nesmí být vystavena nadměrnému teplu, jako je sluneční záření, oheň a podobně.
29. Při likvidaci baterie je třeba věnovat pozornost ochraně životního prostředí.
30. Zařízení lze používat pouze v mírném klimatu. Je třeba se vyhnout používání v mimořádně chladných nebo mimořádně horkých podmínkách.
31. Typový štítek je vyznačen na spodním nebo zadním panelu přístroje.
32. Toto zařízení není určeno k používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi ani osobami bez patřičných zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem nebo pokud jim ke správnému používání zařízení neudělují pokyny osoby zodpovědné za jejich bezpečnost.
33. Tento výrobek je určen pouze pro neprofesionální použití, nikoliv pro komerční nebo průmyslové použití.
34. Zajistěte, aby zařízení bylo ve stabilní poloze. Na škody způsobené používáním zařízení v nestabilní poloze nebo nedodržováním jakýchkoli varování nebo opatření uvedených v tomto návodu k obsluze se nevztahuje záruka.
35. Nikdy nesnímejte kryt tohoto zařízení.
36. Nikdy toto zařízení neumísťujte na jiný elektrický přístroj.
37. Toto zařízení nepoužívejte ani neuchovávejte v místě, kde je vystaveno přímému slunečnímu záření, teplu, nadměrnému množství prachu nebo vibracím.
38. Zabraňte dětem v přístupu k plastovým sáčkům.
39. Používejte výhradně přídatná zařízení a příslušenství doporučená výrobcem.
40. Veškeré opravy svěřte kvalifikovaným servisním pracovníkům. Opravy jsou třeba, pokud bylo zařízení jakýmkoli způsobem poškozeno, například pokud byl poškozen napájecí kabel nebo zástrčka, pokud zařízení přišlo do kontaktu s tekutinou nebo na něj spadly nějaké předměty, pokud bylo zařízení vystaveno dešti nebo vlhkosti, pokud nefunguje normálně nebo pokud zařízení spadlo.
41. * Nepoužívejte poškozený kabel, zástrčku ani uvolněnou zásuvku. V opačném případě by mohlo dojít k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
42. Dlouhodobé vystavení hlasitým zvukům z osobních hudebních přehrávačů může vést k dočasné nebo trvalé ztrátě sluchu.

INSTALACE

- Vybalte všechny součásti a sejměte ochranný materiál.
- * Nepřipojujte zařízení k elektrické síti dříve, než zkontrolujete síťové napětí a provedete všechna ostatní připojení.

*** Tyto pokyny se týkají pouze výrobků používajících napájecí kabel nebo napájecí adaptér.**

Informace o napájecím adaptéru

Napájecí adaptér

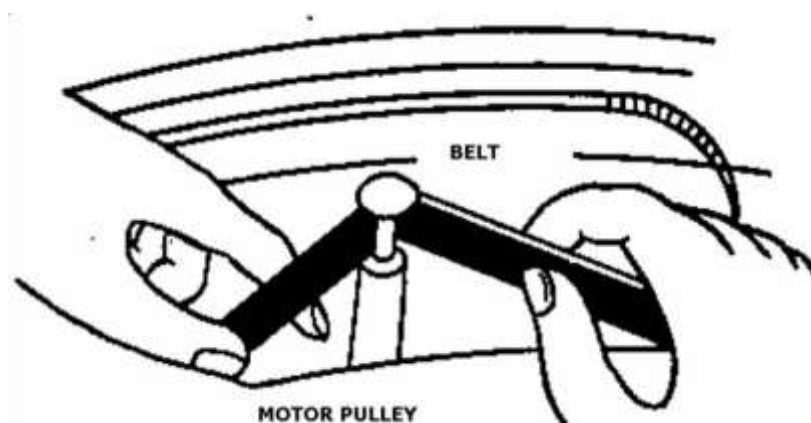
- Výrobce: Blue Iron
- Číslo modelu: BI12T-120100-I
- Typ adaptéru: Externí napájecí adaptér
- Používejte pouze napájení uvedené v návodu k obsluze

Pokyny k montáži

Hnací řemen:

Řemen a gramofonový talíř byly ve výrobním závodu správně nastaveny, ale řemen se během přepravy může uvolnit. Pokud k tom dojde, proveďte sami následující postup instalace řemene.

- Vyjměte pryžovou podložku z gramofonového talíře a E-kroužek z gramofonového hřídele, poté z hřídele uvolněte gramofonový talíř
- Dejte hnací řemen na vnitřní okraj gramofonového talíře a protáhněte jej otvorem
- Držte pás prsty a řemen umístěte na řemenici motoru, jak je znázorněno na obrázku.



EN	CS
BELT	ŘEMEN
MOTOR PULLEY	ŘEMENICE MOTORU

- Připevněte E-kroužek na hřídel a položte na gramofonový talíř pryžovou podložku.

Upozornění:

1. Zkontrolujte, zda není hnací řemen zkroucený nebo zdeformovaný.
2. Zabraňte kontaktu s olejem. Postříkání olejem způsobí prokluz řemenu.

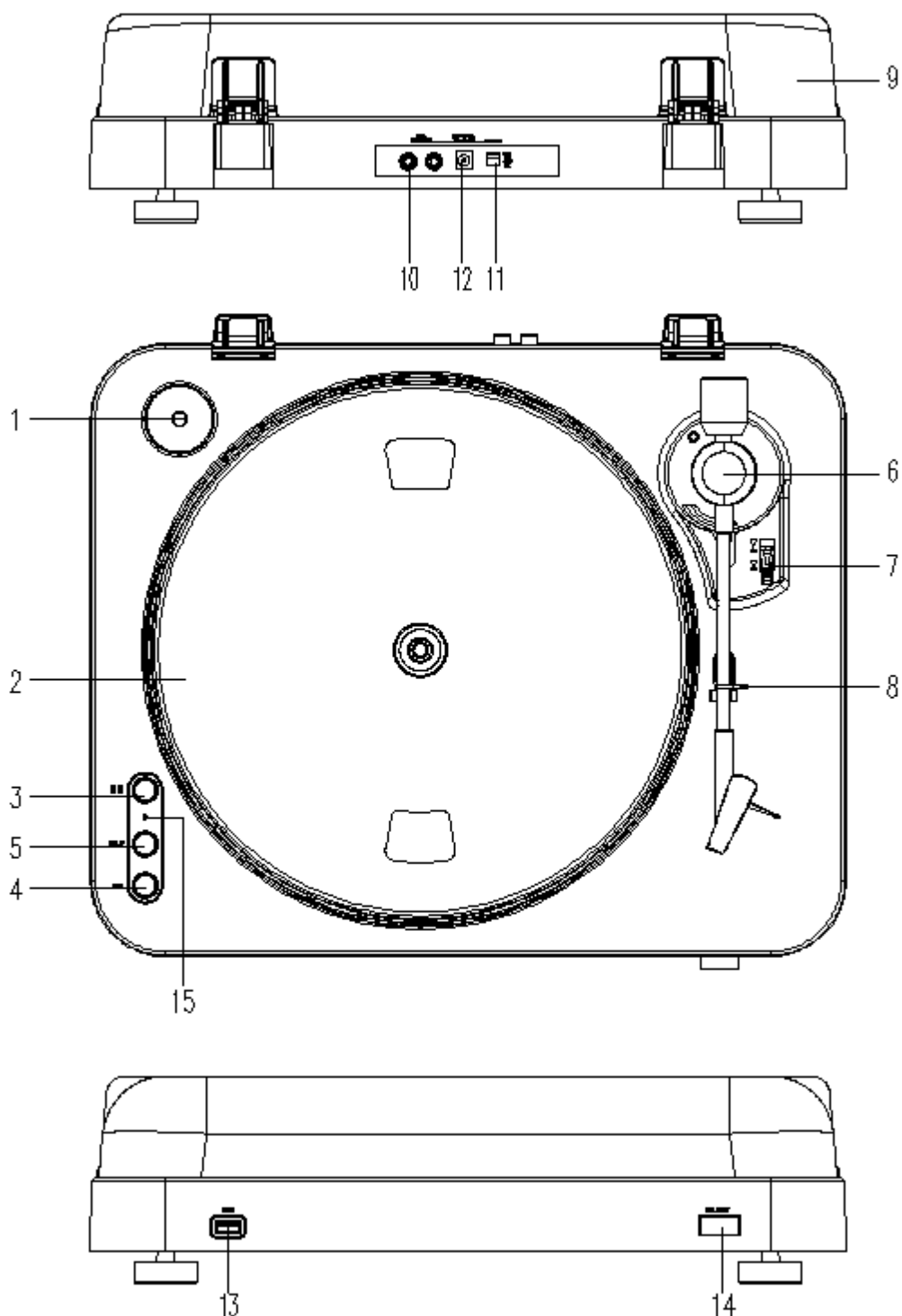
Resetování automatického návratu:

Po každém přesunutí tohoto výrobku vždy proveďte resetování automatického návratu.

Mechanismus automatického návratu bude po přesunutí nepravdělně rotovat a způsobí poruchu automatického návratu. Pomocí následujících kroků resetujete mechanismus na normální stav.

1. Dejte gramofonovou desku na talíř a spusťte její přehrávání.
2. Manuálně nadzvedněte rameno přenosky a umístěte jej do prázdné části na konci desky.
3. Mechanismus funkce automatického návratu se příslušným způsobem upraví a přenoska se automaticky vrátí do opěrky.

Popis



1. Adaptér:

Tento adaptér použijte při přehrávání desek se 45 otáčkami/minutu.

2. Talíř: Dejte na něj desku, kterou chcete přehrát.

3. Přepínač 33/45 otáčkami/minutu:

Přepněte na 33 nebo 45 otáčkami/minutu, abyste desku přehráli se správnou rychlostí.

4. NAHRÁVÁNÍ:

Stisknutím přejdete do režimu nahrávání.

5. ROZDĚLENÍ/PÁROVÁNÍ (BLUETOOTH)

Funkce rozdělení: Slouží k zastavení aktuálního nahrávání, manuálně se vytvoří soubor se záznamem a poté gramofon začne nahrávat další stopu.

Funkce párování: Stiskněte toto tlačítko, dokud kontrolka LED nezačne blikat modře. Nastavte reproduktor nebo sluchátka Bluetooth do režimu párování. Poté se tento gramofon automaticky spojí s reproduktorem nebo sluchátky Bluetooth a po připojení bude LED dioda svítit modře bez blikání. Můžete spustit bezdrátové přehrávání hudby. Můžete začít streamovat hudbu bezdrátově! Stiskněte toto tlačítko, dokud nezačne LED dioda modře blikat. Spojení Bluetooth se ukončí.

Poznámka: Při pokusu o spárování gramofonu raději vypněte funkci Bluetooth u zařízení Bluetooth, které se nachází do 10 metrů a které nechcete spárovat.

6. Stojánek ramene přenosky

7. Páčka zvedání/pokládání ramene přenosky:

Slouží k zvedání a pokládání ramene přenosky na správném místě vinylové desky.

8. Aretace ramene:

Použijte k aretaci ramene, když gramofon nepoužíváte nebo při přenášení zařízení.

9. Prachový kryt:

Použijte jej k ochraně gramofonu před prachem. Kryt můžete během používání otevřít nebo sejmut, ale měl by zůstat zavřen, když se gramofon nepoužívá.

10. Kabel linkového výstupu RCA

Připojte linkový výstup RCA k mixážnímu systému nebo zesilovači zvukového systému.

11. Hlavní vypínač:

Pomocí tohoto vypínače můžete zařízení zapnout nebo vypnout. Po dokončení přehrávání zařízení vypněte, abyste šetřili energii.

12. Napájecí Adaptér

Připojte tento adaptér k zásuvce střídavého proudu se správným napětím.

13. Konektor USB:

Připojte USB disk pro nahrávání hudby z gramofonové desky.

* Příklad je určen pouze pro USB disk s pamětí typu Flash. Pokud používáte pevný disk, vždy používejte externí napájení, aby nedošlo k tomu, že napájení není dostatečné a aby se nepřehřál obvod (IC).

14. Vrátit

Stisknutím vynutíte návrat ramene přímo do opěrky

15. Kontrolka LED

- Indikace nahrávání na disk USB a signálu LED
- USB úložiště není zapojeno. -> Kontrolka LED je vypnutá
- USB úložiště je zapojeno. -> Kontrolka LED bliká
- Systém je připraven k nahrávání. -> Kontrolka LED je zapnutá
- Stisknutím tlačítka REC spustíte nahrávání. -> Kontrolka LED pomalu bliká.
- Stisknutím tlačítka SPLIT vytvoříte v nahrávce nový soubor.

- Opětovným stisknutím tlačítka REC zastavíte nahrávání. -> Kontrolka LED krátce zabliká, poté bude kontrolka LED opět svítit.

Poznámka: Bliká-li kontrolka LED, neodebírejte USB úložiště.

Připojení k elektrické síti

Ujistěte se, že síťové napětí ve vaší domácnosti odpovídá provoznímu napětí zařízení. Vaše zařízení je připraveno k připojení ke správnému napětí ve vaší lokalitě.

Připojení k zesilovači

Připojte kabel linkového výstupu RCA (10) do vstupu AUX zesilovače:

- Červený konektor zapojte do pravého (R) vstupu kanálu.
- Bílý konektor zapojte do levého (L) vstupu kanálu.
- Na gramofon umístěte gramofonovou desku dle svého výběru. Jedná-li se o gramofonovou desku se 45 otáčkami/minutu, nezapomeňte umístit na střed desky adaptér (1).
- Zvolte požadovanou rychlost přehrávání:

33 otáčkami/minutu -> Tlačítko je odblokováno

45 otáčkami/minutu -> Tlačítko je zablokováno.

- Uvolněte aretaci ramene přenosky.
- Dejte přenosku svisle nad první stopu gramofonové desky a gramofonová deska se začne otáčet.
- Když se přenoska dostane na konec gramofonové desky, rameno přenosky se vrátí do opěrky a gramofonová deska se přestane otáčet

Ujistěte se, že je páčka zvedání/pokládání ramene přenosky v dolní poloze a aretujte rameno přenosky.

Technické údaje

Napájení: 100–240 V stř., 60/50 Hz

Spotřeba energie: 12 W

Rychlé a pomalé kolísání: 0,3 %

Zkreslení: 3–4 %

Odstup signál-šum: 50 dB

Napětí audiovýstupu: 500 mV \pm 200 mV

*** DŮLEŽITÁ DOPORUČENÍ**

K zajištění maximálního požitku z gramofonových desek a jejich dlouhé životnosti doporučujeme, abyste gramofonové desky čistili impregnovaným hadříkem s antistatickým prostředkem.

Ze stejného důvodu by měl být pravidelně vyměňován i hrot (přibližně po každých 250 hodinách).

Občas odstraňte prach z hrotu velmi jemným kartáčkem namočeným v alkoholu (kartáčujte od zadní strany přenosky k její přední části).

Záruka

Společnost Lenco nabízí servis a záruku v souladu s evropskými zákony, což znamená, že se v případě opravy (během záruční doby a po jejím uplynutí) musíte obrátit na místního prodejce.

Důležitá poznámka: Produkty vyžadující opravu nelze odesílat přímo do společnosti Lenco.

Důležitá poznámka: Pokud dojde jakýmkoli způsobem k otevření zařízení, nebo k němu přistoupí neoficiální servisní středisko, platnost záruky zaniká.

Toto zařízení není vhodné pro profesionální používání. V případě profesionálního používání dochází k zániku veškerých záručních závazků výrobce.

Právní omezení

Aktualizace firmwaru a hardwarových součástí se provádějí pravidelně. Některé z pokynů, technických údajů nebo obrázků v tomto dokumentu se proto mohou lišit od konkrétní situace. Všechny položky popsané v tomto návodu slouží pouze k ilustrativnímu účelu a nemusí se vztahovat na konkrétní situaci. Z popisu v tomto návodu nevzniká žádný právní nárok ani oprávnění.

Likvidace starého zařízení



Tento symbol znamená, že příslušný elektrický výrobek nebo baterie nesmí být v Evropě likvidován společně s běžným komunálním odpadem. Pro zajištění správného nakládání s výrobkem a baterií zlikvidujte spotřebič v souladu s veškerými místně platnými zákony týkajícími se likvidace elektrických zařízení či baterií. Tím pomůžete zachovat přírodní zdroje a zlepšovat standardy ochrany životního prostředí týkající se likvidace elektroodpadu (směrnice o odpadních elektrických a elektronických zařízeních).

Služby

Více informací a technickou podporu získáte na webové stránce www.lenco.com

Lenco Benelux BV, Thermiekstraat 1a, 6361 HB Nuth, Nizozemsko.