

Classic Phono by **Lenco**

Malli No: TT-41



KÄYTTÖOHJEET – Levysoitin radiolla, Bluetoothilla ja kaiuttimilla.

Versio 3.0

HUOMIO:

Muiden kuin tässä määriteltyjen säätimien tai säätöjen käyttö tai toimenpiteiden tekeminen voi johtaa vaaralliseen säteilyaltistukseen.

VAROTOIMENPITEET ENNEN KÄYTTÖÄ

1. Älä peitä tai peitä tuuletusaukkoja. Kun laitat laitetta hyllylle, jätä 5 cm (2") vapaata tilaa joka puolelle laitteen ympärille.
2. Asenna laite käyttöoppaan mukaisesti.
3. Pidä laite loitolla lämmönlähteistä, kuten lämpöpatterit, lämmittimet, uunit, kynttilät ja muut lämpöä tuottavat tuotteet tai avotuli. Laitetta voidaan käyttää vain soveltuviissa olosuhteissa. Erittäin kylmiä tai lämpimiä paikkoja tulee välttää. Käyttölämpötila 0° - 35°C.
4. Vältä laitteen käyttöä voimakkaiden magneettikenttien lähellä.
5. Sähköstaattinen purkaus voi häiritä tämän laitteen normaalia toimintaa. Jos näin on, nollaa ja käynnistä laite uudelleen käyttöohjeen mukaisesti. Mahdollisen tiedonsiirron aikana käsittele varovasti ja käytä staattisessa ympäristössä.
6. Varoitus! Älä koskaan työnnä esineitä tuotteeseen tuuletusaukkojen tai aukkojen kautta. Korkea jännite virtaa tuotteen läpi ja esineen asettaminen sisään voi aiheuttaa sähköiskun ja/tai oikosulun sisäosiin. Samasta syystä älä päästä tuotetta kastumaan tai kaada vettä tai nestettä tuotteen päälle.
7. Älä käytä märissä tai kosteissa tiloissa, kuten kylpyhuoneissa, höyryisissä keittiössä tai uima-altaiden lähellä.
8. Laitetta ei saa pudottaa tai altistaa tai roiskeille. Varmista, että laitteen päälle tai sen lähelle ei aseteta nesteellä täytettyjä esineitä, kuten maljakoita.
9. Älä käytä tätä laitetta, jos siihen voi tiivistyä kosteutta. Kun laitetta käytetään lämpimässä kosteassa tilassa, laitteen sisällä voi esiintyä vesipisaroita tai kondensoitumista ja laite ei välttämättä toimi kunnolla; anna laitteen olla sammutettuna 1 tai 2 tuntia ennen virran kytkemistä: laitteen on oltava täysin kuiva ennen virran saamista.
10. Vaikka tämä laite on valmistettu erittäin huolellisesti ja tarkistettu useita kertoja ennen tehtaalta lähettämistä, on silti mahdollista, että ongelmia voi esiintyä, kuten kaikissa sähkölaitteissa. Jos huomaat savua, liiallista lämmön kertymistä tai muita odottamattomia ilmiöitä, irrota pistoke pistorasiasta välittömästi.
11. Tämän laitetta tulee käyttää virtalähteellä, joka vastaa ominaisuuskilvessä annettuja ominaisuuksia. Jos et ole varma kotisi virtalähteen tyyppistä, ota yhteys jälleenmyyjään tai paikalliseen sähköyhtiöön.
12. Pidä poissa eläimien ulottuvilta. Jotkut eläimet nauttivat virtajohtojen puremisesta.

13. Puhdista laite pehmeällä, kuivalla liinalla. Älä käytä liuottimia tai bensiinipohjaisia nesteitä. Voit poistaa vaikeita tahroja käyttämällä kangasta, joka on kevyesti kostutettu laimealla pesuaineella.
14. Toimittaja ei ole vastuussa vahingoista tai kadonneista tiedoista, jotka johtuvat toimintahäiriöistä, väärinkäytöstä, laitteen muutoksista tai akun/pariston vaihdosta.
15. Älä keskeytä yhteyttä, kun laite alustaa tai siirtää tiedostoja. Muutoin tiedot voivat vioittua tai kadota.
16. Jos laitteessa on USB-toistotoiminto, USB-muistitikku tulee liittää suoraan laitteeseen. Älä käytä USB-jatkokaapelia, koska se voi aiheuttaa häiriöitä, jotka voivat johtaa virheitä tiedonsiirtoon.
17. Arvokilpi on merkitty laitteen ala- tai takapaneeliin.
18. Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten ihmisten (mukaan lukien lapset) käyttöön, joilla on fyysisiä, aistihäiriöitä tai henkisiä häiriöitä tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa, elleivät he ole valvonnassa tai saaneet ohjeita laitteen oikeasta käytöstä henkilöltä, joka on vastuussa heidän turvallisuudestaan.
19. Tämä tuote on tarkoitettu vain ei-ammattikäyttöön, ei kaupalliseen tai teolliseen käyttöön.
20. Varmista, että yksikkö on asennettu vakaaseen asentoon. Takuu ei kata vahinkoja, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä epävakaassa tärinässä tai iskuissa tai muiden tässä käyttöoppaassa olevien varoitusten tai varotoimien noudattamatta jättämisestä.
21. Älä koskaan poista laitteen kotelo.
22. Älä koskaan aseta tätä laitetta muiden sähkölaitteiden päälle.
23. Älä anna lasten päästä käsiksi muovipusseihin.
24. Käytä vain valmistajan määrittelemiä lisälaitteita.
25. Vie laite aina huoltoon pätevälle huoltohenkilöstölle. Huolto on tarpeen, jos laite on vahingoittunut millään tavalla, kuten virtajohto tai pistoke, jos nestettä on roiskunut tai esineitä on pudonnut laitteeseen, kun laite on altistunut sateelle tai kosteudelle, se ei toimi normaalisti tai on pudonnut.
26. Pitkä altistuminen henkilökohtaisten musiikkisoittimien koville äänille voi johtaa tilapäiseen tai pysyvään kuulon heikkenemiseen.
27. Jos tuote toimitetaan virtajohdon tai verkkolaitteen mukana:
 - * Jos ilmenee ongelmia, irrota verkkovirtajohto ja vie huoltoon.
 - * Älä astu virtalähteen päälle tai purista sitä. Ole erityisen varovainen, etenkin pistokkeiden ja kaapelin ulostulopisteen lähellä. Älä aseta raskaita esineitä virtalähteen päälle, mikä voi vahingoittaa sitä. Pidä koko laite poissa lasten ulottuvilta! Virtajohdolla leikkiessään he voivat loukkaantua vakavasti.
 - * Irrota tämä laite pistorasiasta ukkosmyrskyjen aikana tai kun sitä ei käytetä pitkään aikaan.
 - * Pistorasia on oltava laitteen lähellä ja siihen on oltava helppo pääsy.

- * Älä ylikuormita pistorasioita tai jatkojohtoja. Ylikuormitus voi aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.
- * Luokan 1 mukaiset laitteet tulee liittää suojamaadoitettuun pistorasiaan.
- * Luokan 2 rakenteella varustetut laitteet eivät vaadi maadoitettua liitäntää.
- * Pidä aina kiinni pistokkeesta, kun vedät sen pistorasiasta. Älä vedä virtajohtoa. Se voi aiheuttaa oikosulun.
- * Älä käytä vaurioitunutta virtajohtoa, pistoketta tai löysää pistorasiaa. Se voi aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun.

Jos tuote sisältää tai sen mukana toimitetaan nappiparistoja sisältävä kaukosäädin:

- * Varoitus: "Älä syö akkua/paristoa, kemiallinen palovamma" tai vastaavaa varoitus.
- * [Mukana toimitettu kaukosäädin] Tämä tuote sisältää nappipariston. Jos paristo nielläään, se voi aiheuttaa vakavia sisäisiä palovammoja vain kahdessa tunnissa ja voi johtaa kuolemaan.
- * Pidä uudet ja käytetyt paristot poissa lasten ulottuvilta.
- * Jos paristolokero ei sulkeudu kunnolla, lopeta tuotteen käyttö ja pidä se poissa lasten ulottuvilta.
- * Jos epäilet, että paristoja on voitu niellä tai laittaa mihin tahansa kehon osaan, hakeudu välittömästi lääkäriin.

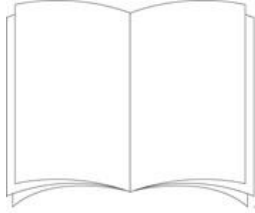
Varoitus paristojen käytöstä:

- * Räjähdyksivaara, jos paristo vaihdetaan väärin. Vaihda vain samaan tai vastaavaan tyyppiin.
- * Akkua/paristoa ei saa altistaa korkeille tai matalille ääriämpötiloille, matalalle ilmanpaineelle korkeissa korkeuksissa käytön, varastoinnin tai kuljetuksen aikana.
- * Pariston vaihtaminen väärään tyyppiin, voi johtaa räjähdykseen tai syttyvän nesteen tai kaasun vuotamiseen.
- * Akun/pariston heittäminen tuleen, kuumaan uuniin tai akun murskaaminen tai leikkaaminen voi johtaa räjähdykseen.
- * Akun/pariston jättäminen erittäin korkeaan lämpötilaan ympäristöön, joka voi aiheuttaa räjähdyksen tai syttyvän nesteen tai kaasun vuotamisen.
- * Akku/paristo, johon kohdistuu erittäin alhainen ilmanpaine, joka voi johtaa räjähdykseen tai syttyvän nesteen tai kaasun vuotamiseen.
- * Paristojen hävittämiseen on kiinnitettävä huomiota ympäristönäkökohtiin. Kierrätä akut ja paristot aina huolellisesti.

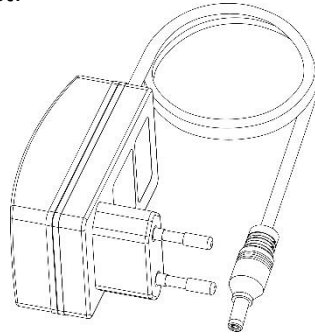
ASENNUS

Pura kaikki osat pakkauksesta ja poista suojamateriaali.

Mukana tulevat tarvikkeet:

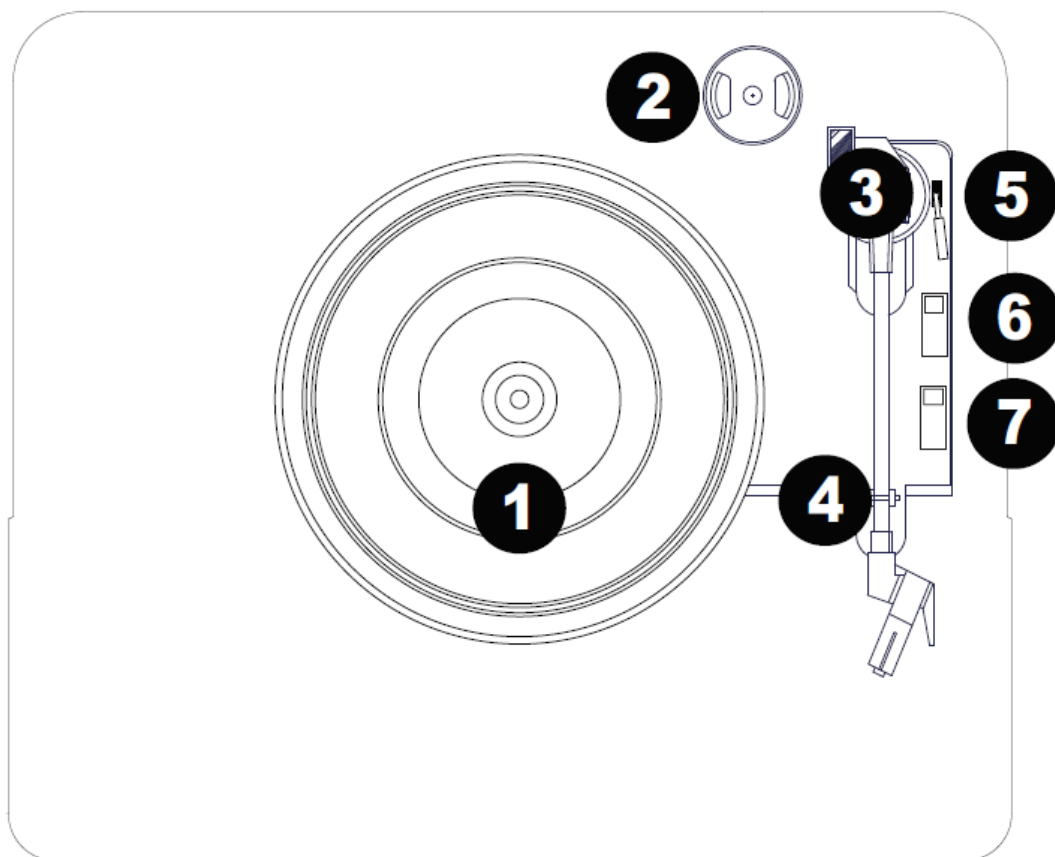


Käyttöohjeet

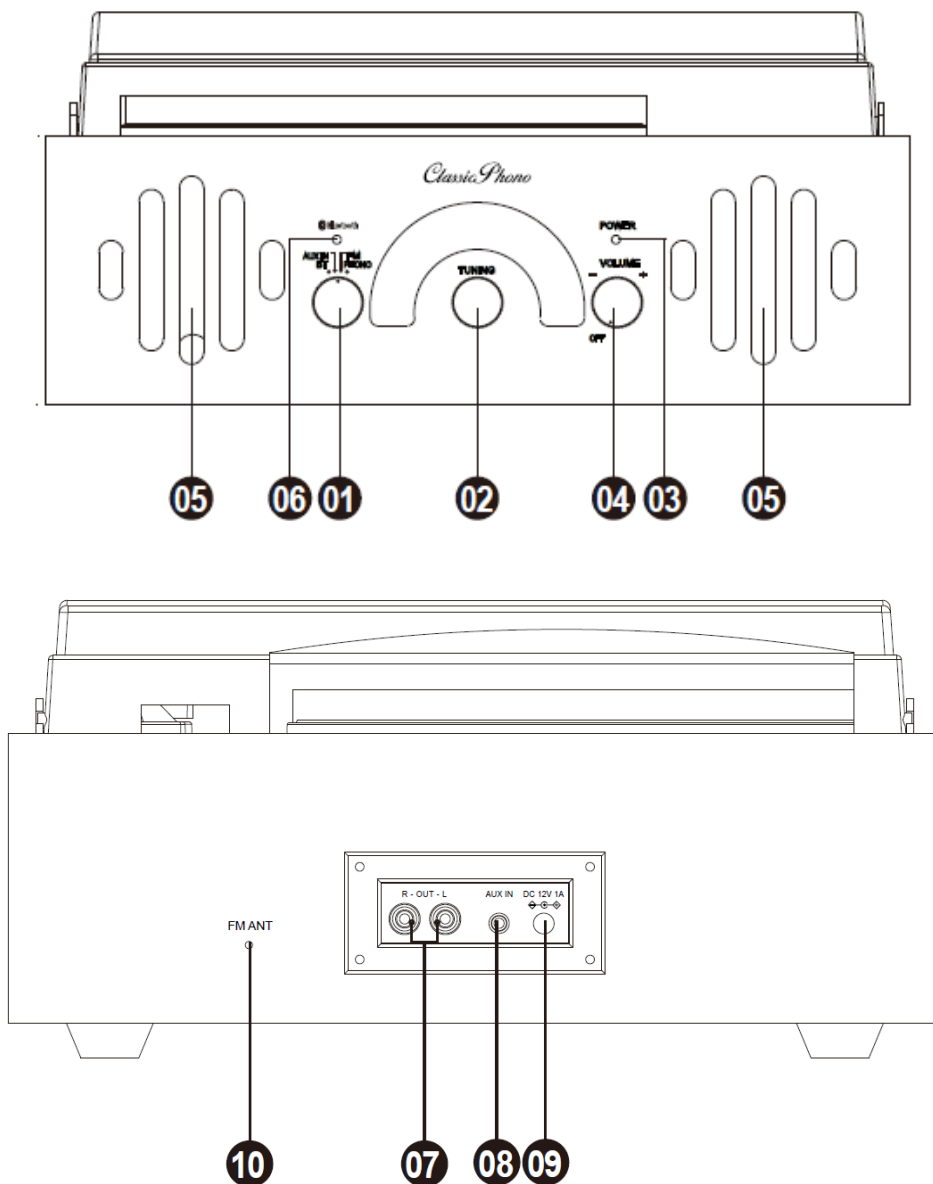


Virtajohto

Kontrollien sijoittelu



1. Levylautanen: Laita levysi tähän.
2. 45 RPM sovittimen pidike: Sisältää mukana tulevan 45 RPM sovittimen. Kun et käytä adapteria, aseta se tähän pidikkeeseen.
3. Äänivarsi: Kiinteää äänivartta voidaan nostella käsin tai liikuttamalla nosto-/laskuvipua.
4. Käsivarsipidike: Tämä erityisesti suunniteltu käsivarren pidike kiinnittää äänivarren levossa tai kun sitä ei käytetä. Käsivarsipidike pysyy yläasennossa lukitsemattomana.
5. Nosto / Laske vipu: Nostaa ja laskee äänivartta.
6. Autostop-kytkin: Tämä kytkin kytkee automaattisen pysäytyksen päälle tai pois päältä. Kun autostop on päällä, lautanen alkaa pyöriä, kun äänivarsi asetetaan levyn päälle, ja lopettaa pyörimisen, kun levy on saavuttanut lopun. Kun Autostop on pois päältä, lautanen pyörii aina äänivarren asennosta riippumatta. Huomaa: Jos vinylilevy pysähtyy ennen kuin se saavuttaa musiikin loppumisen, käännä Autostop pois päältä tämän levyn kohdalla. Tätä suositellaan yleensä 45 RPM levyille
7. 33 / 45 / 78 RPM -kytkin: Tämä kytkin ohjaa kääntöpöydän lautasen nopeutta. Huomautus: Saat parhaat tulokset toistettaessa 78 RPM vinylilevyjä käyttämällä 78 RPM neulaa (myydään erikseen). Käytä vain 78 RPM neulaa 78 RPM vinylilevyjen kanssa.



1. Tila: Käännä tätä valitsinta valitaksesi käytettävän lähteen: BT, FM, Phono tai Aux In.
2. Radiotaajuuden valitsin (viritys): Käännä valitsinta valitaksesi FM-radioaseman taajuuden.
3. Virran merkkivalo: Tämä LED syttyy, kun virta kytketään päälle.
4. Virta ON/OFF ja äänenvoimakkuus: Kytke laite päälle/pois päältä ja säätää sisäisten kaiuttimien äänenvoimakkuutta.
5. Kaiuttimet: 2 stereokaiutinta, jos lähde on stereo.
6. Bluetooth-LED: Tämä LED-valo syttyy, kun Bluetooth-tila on kytketty päälle.
7. RCA-liitântä: Yhdistä ulkoiseen kaiuttimeen (ei sisälly)
8. AUX IN -liitântä: Yhdistä ulkoiseen äänilaitteeseen, esim. MP3, matkapuhelin jne. kuunnellaksesi musiikkia tästä laitteesta
9. Virtaliitântä: Liitä virtalähde
10. FM-antenni: FM-radiosignaalin vastaanotto

Toisto levysoittimesta

Varmista ennen käyttöä, että:

Irrota neulan suojus. Kiinnitä neulan suojakorkki takaisin, kun sitä ei käytetä. Varmista, että äänivarsi pääsee liikkumaan vapaasti äänivarsituesta. Lukitse äänivarsi takaisin paikalleen, kun sitä ei käytetä.

1. Aseta tilanvalitsin asentoon Phono ja nosta levysoittimen pölysuojus.
2. Aseta levy levysoittimeen levymaton keskipylvään yli.
3. Aseta nopeuden valitsin arvoon 33, 45 tai 78 RPM levyn mukaan.
4. Nosta äänivarsi pidikkeestä käyttämällä nostovipua ja liikuta sitä hitaasti levyn yli. Levylautanen alkaa pyöriä.
5. Aseta äänivarsi haluttuun kohtaan levyllä.
6. Laske äänivarsi varovasti levyllä aloittaaksesi toiston.
7. Kun levyn toisto on päättynyt, äänivarsi pysähtyy automaattisesti. Nosta äänivarsi levystä ja aseta se takaisin telineeseen.
8. Pysäytä äänitys manuaalisesti nostamalla äänivarsi levystä ja palauta se telineeseen.

Huomautus: Älä pysäytä tai käännä lautasta käsin. Levysoittimen siirtäminen tai jyrsiminen ilman äänivarren lukitsemista voi johtaa äänivarren vaurioitumiseen.

Autostop-kytkimen toiminta

Tietyillä levytyypeillä voi olla automaattinen pysäytysalue esiasetetun rajan ulkopuolella, joten levysoitin voi pysähtyä ennen kuin viimeinen kappale päättyy. Jos näin tapahtuu, aseta Autostop-kytkin Off-asentoon. Tämä sallii levyn toiston loppuun, mutta se ei pysähdy automaattisesti. Sinun on nostettava äänivarsi manuaalisesti ja asetettava se takaisin telineeseen ja kytkettävä sitten virta pois päältä, jotta levylautanen ei pyöri.

AUX-TILA

1. Aseta tilanvalitsin asentoon Aux In.
2. Liitä stereoäänikaapeli (ei sisälly) Aux In -liittimestä ulkoisen äänilaitteesi linjalähtöön tai kuulokelähtöön, jotta voit kuunnella ulkoista lähdettä sisäänrakennettujen kaiuttimien kautta.
3. Säädä äänenvoimakkuus halutulle tasolle.

Huomautus: Jos ulkoisen laitteen linjalähtö on kytketty, sinun tarvitsee vain säätää järjestelmän äänenvoimakkuuden säädintä. Jos ulkoisen laitteesi kuulokelähtö on kytketty,

saatat joutua säätämään sekä ulkoisen laitteen että TT-41:n äänenvoimakkuuden säädintä halutun äänenvoimakkuuden saavuttamiseksi.

RADIO -TILA

1. Aseta tilanvalitsin FM-asentoon.
2. Valitse haluamasi radioasema kääntämällä viritysnuppia.
3. Säädä äänenvoimakkuus halutulle tasolle.
4. Kun lopetat radion kuuntelun, sammuta radio asettamalla tilanvalitsin Phono-asentoon.

Huomautus: Vastaanottimen takana on sisäänrakennettu FM-antenni. Tämän johdon tulee olla täysin auki ja pidennetty parhaan vastaanoton saamiseksi.

BLUETOOTH-TILA

1. Aseta tilanvalitsin BT-asentoon. Virran merkkivalo alkaa vilkkua SINISENÄ.
2. Ota ulkoisen laitteen Bluetooth-asetus käyttöön. Odota hetki ja etsi sitten Bluetooth-pariliitoksen nimi "TT-41"
3. Valitse Bluetooth-pariliitoksen nimi yksikön yhdistämiseksi. Kun yhteys on muodostettu, SININEN LED-valo lakkaa vilkkumasta.
4. Olet nyt yhteydessä ulkoiseen laitteeseen Bluetoothin kautta
5. Paras tapa toimia on asettaa Bluetooth-laitteen (älypuhelimien tai tabletin) äänenvoimakkuus maksimitasolle ja säätää haluamasi kuunteluvoimakkuus levysoittimen äänenvoimakkuuden säätimellä.

KYTKE TT-41 ULKOISIIN AKTIIVISIIN KAIUTTIIN TAI ULKOISEEN HIFI-SETTIIN

Liitä RCA-ulostuloliitin ulkoiseen kaiutinjärjestelmään RCA-kaapelilla (ei mukana) nauttiaksesi vinyylilevymusiikista kaiutinjärjestelmästäsi.

NEULAN VAIHTAMINEN

Vaihda neula alla olevien ohjeiden mukaisesti.

Neulan poistaminen säiliöstä

1. Aseta litteä ruuvimeisseli kynän kärkeen ja paina alaspäin osoittamalla tavalla "A".
2. Irrota neula vetämällä kotelo eteenpäin ja painamalla alaspäin.

Neulakotelon asentaminen

1. Pidä kiinni kotelon kärjestä ja aseta se paikalleen painamalla suuntaan "B".
2. Työnnä koteloa ylöspäin suuntaan "C", kunnes neula lukittuu kärjen asentoon.



Huomioita

Suosittellemme puhdistamaan levysi antistaattisella liinalla, jotta saat niistä kaiken irti. Samasta syystä neulakotelosi tulee vaihtaa säännöllisesti (noin 250 toistotunnin välein)

VINKKEJÄ PAREMPAAN LEVYJEN TOISTOON

1. Kun avaat tai suljet levysoittimen kantta, käsittele sitä varovasti ja tartu siihen joko keskeltä tai kummaltakin sivulta.
2. Älä koske neulan kärkeen sormillasi; vältä neulan törmäämistä kääntöpöydän lautaselle tai levyn reunaan.
3. Puhdista neulan kärki usein ja käytä pehmeää harjaa vain "takaa eteen" liikkeellä.
4. Jos sinun on käytettävä neulanpuhdistusnestettä, käytä sitä erittäin säästeliäästi.
5. Pyyhi levysoittimen kotelo varovasti pehmeällä liinalla. Käytä vain pientä määrää mietoa pesuainetta levysoittimen puhdistamiseen.
6. Älä koskaan käytä voimakkaita kemikaaleja tai liuottimia levysoitinjärjestelmän mihinkään osaan.

TEKNISET TIEDOT

Virtalähde	Lähtö DC 12V 1A Tulo AC 100-240V, 50/60Hz, 0.3A max.
Bluetooth	V5.0
BT Pariliitoksen nimi	TT-41
Aux sisään	3.5 mm
Aux-lähtö	RCA-tyyppi
FM-taajuusalue	87.5 - 108 MHz
Bluetooth-taajuus	2402-2480MHz
Käyttölämpötila:	0°C ja 40°C välillä
Säilytyslämpötila:	-20°C ja 70°C välillä

Jatkuvan kehittämisen vuoksi ominaisuudet ja muotoilu voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta

Virtalähdesovitin (vain EU)

Käytä vain käyttöohjeessa mainittua virtalähdettä

Lisätietoja	Arvot ja tarkennus
Valmistajan nimi tai tavaramerkki, kaupallinen rekisteröinti ja osoite	SHENZHEN SHI GUANGKAIYUAN TECHNOLOGY,LTD. 2 floor, 41 TianSheng Road, TianLiao village, GongMing Stree, Guangming, Shenzhen, GuangDong, P.R.China
Mallinumero	GKYZA0100120EU
Sisääntulojännite	100-240V
Sisääntulotaajuus	50/60Hz
Ulostulotaajuus	12V
Lähtövirta	1A
Lähtöteho	12W
Keskimääräinen aktiivinen hyötysuhde	84.84%
Lepotilan virrankulutus	0.042W

Takuu

Lenco tarjoaa huollon ja takuun eurooppalaisten lakien mukaisesti, mikä tarkoittaa, että korjausten yhteydessä (sekä takuuajana että sen jälkeen) ota yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjään. Tärkeä huomautus: Korjausta tarvitsevia tuotteita ei voi lähettää suoraan Lencolle. Tärkeä huomautus: Jos tämä laite avataan tai siihen pääsee käsiksi muussa kuin virallisessa huoltokeskuksessa jollakin tavalla, takuu raukeaa.

Tämä laite ei sovellu ammattikäyttöön. Ammattimaiseen käyttöön kaikki valmistajan takuuvälitteet mitätöidään.

Vastuuvapautus

Laiteohjelmiston ja / tai laitteistokomponenttien päivitykset tehdään säännöllisesti. Siksi jotkut tämän oppaan ohjeista, teknisistä tiedoista ja kuvista saattavat poiketa hieman tilanteestasi. Kaikki tässä oppaassa kuvatut kohteet ovat vain havainnollistamistarkoituksessa, eivätkä ne välttämättä koske tiettyä tilannetta. Tässä oppaassa esitetystä kuvauksesta ei voi saada laillisia oikeuksia tai oikeuksia.

Vanhan laitteen kierrättäminen



Tämä symboli osoittaa, että kyseistä sähkötuotetta tai akkua ei tule hävittää yleisen kotitalousjätteen joukossa Euroopassa. Tuotteen ja pariston oikean jätteenkäsittelyn varmistamiseksi hävitä ne sähkölaitteiden tai paristojen hävittämistä koskevien paikallisten lakien mukaisesti. Näin autat säästämään luonnonvaroja ja parantamaan ympäristönsuojelun tasoa sähköjätteiden käsittelyssä ja hävittämisessä (sähkö- ja elektroniikkalaiteromudirektiivi).



Täten Commaxx BV Wiebachstraat 37, 6466 NG Kerkrade, Alankomaat vakuuttaa, että tämä tuote on olennaisten EU-direktiivien vaatimusten mukainen.

Vaatimustenmukaisuusvakuutusta voi pyytää osoitteesta techdoc@commaxxgroup.com

Tuki

Lisätietoja ja tukea on saatavissa osoitteen www.lenco.com kautta

Commaxx B.V. Wiebachstraat 37, 6466 NG Kerkrade, The Netherlands.