

Sicherheitshinweise

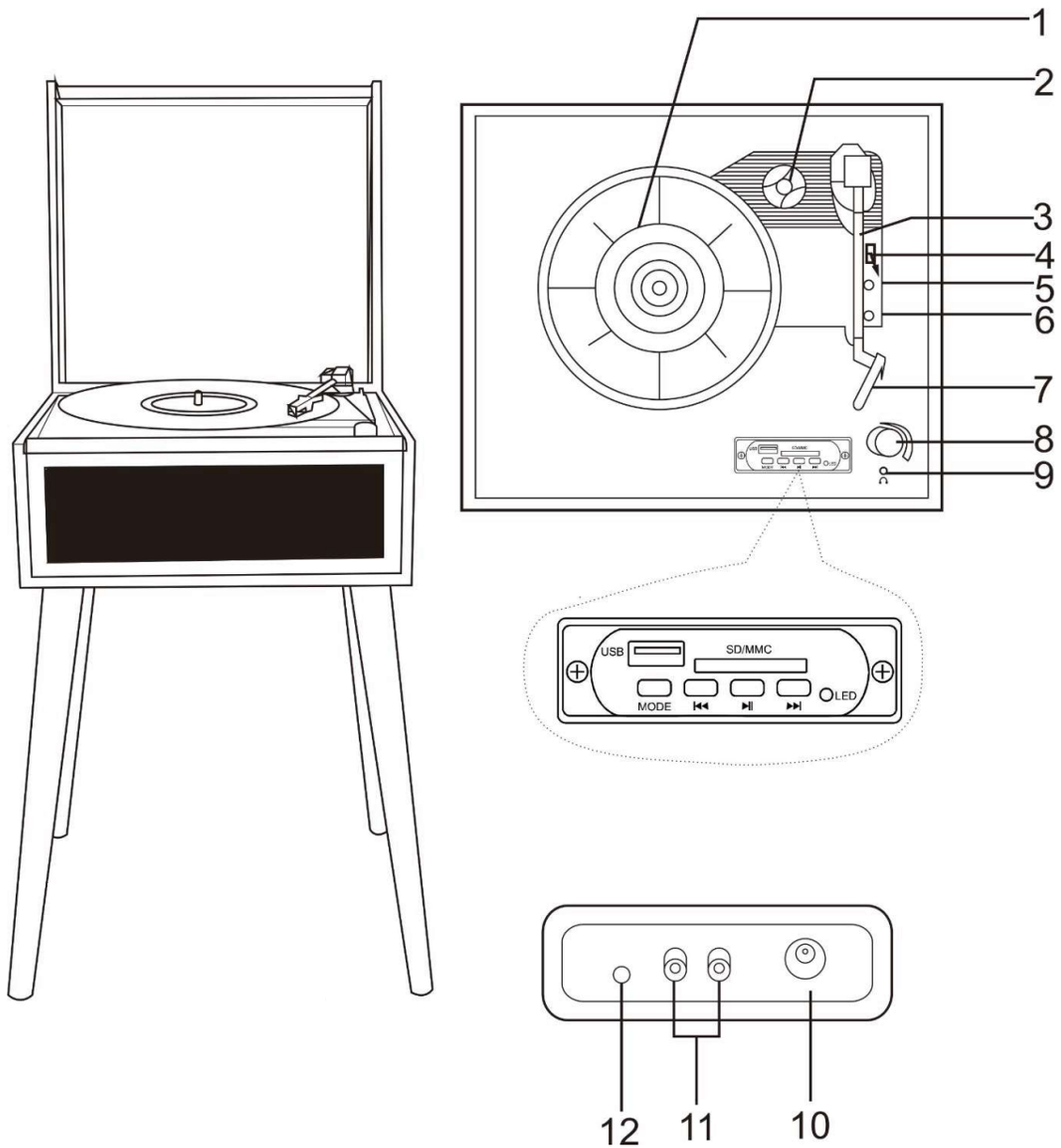
Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise vor der ersten Verwendung des Produkts aufmerksam durch und bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

SCHLIESSEN SIE DEN NETZSTECKER AN KEINE VERLÄNGERUNGEN, ANSCHLUSSTECKDOSEN ODER ANDEREN STECKDOSEN AN, ES SEI DENN, DIE STECKERKONTAKTE WERDEN VOLL AUFGENOMMEN, SO DASS KEINE STELLE DES KONTAKTES FREILIEGT, UM BRAND ODER STROMSCHLÄGEN VORZUBEUGEN. SETZEN SIE DIESES GERÄT WEDER REGEN NOCH FEUCHTIGKEIT AUS, UM BRAND ODER STROMSCHLÄGEN VORZUBEUGEN.

 <p>Der Blitz mit Pfeilspitze im gleichseitigen Dreieck soll den Benutzer vor nicht isolierter gefährlicher Spannung im Gehäuse des Geräts warnen, die so hoch ist, dass die Gefahr von Stromschlägen besteht.</p>	<p>CAUTION</p> <p>GEFAHR VON ELEKTRISCHEM SCHOCK NICHT ÖFFNEN</p> <p>ACHTUNG: ZUR VERMEIDUNG EINES STROMSCHLAGS. NICHT DIE ABDECKUNG (ODER RÜCKSEITE) ENTFERNEN ES BEFINDEN SICH KEINE DURCH DEN ANWENDER ZU WARTENDEN TEILE IM INNEREN DES GERÄTS. LASSEN SIE ALLE INSTANDHALTUNGS-AUFGABEN VON QUALIFIZIERTEM SERVICEPERSONAL AUSFÜHREN.</p>	 <p>Das Ausrufezeichen im gleichseitigen Dreieck weist den/die Benutzer/-in auf das Gerät betreffende wichtige Bedien-, Wartungs- und Instandhaltungshinweisen in dieser Bedienungsanleitung hin.</p>
--	--	---

1. Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
2. Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um ein Verschlucken von Kleinteilen zu vermeiden.
3. Die Betriebs- und Lagertemperatur des Produkts liegt zwischen 0 und +40 °C. Eine Unter- oder Überschreitung dieser Temperatur kann die Funktion beeinträchtigen.
4. Öffnen Sie keinesfalls das Produkt: Das Gerät kann Teile mit tödlicher Spannung enthalten.
5. Reparatur- und Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden.
6. Wird das Steckernetzteil als Trennvorrichtung verwendet, muss die Trennvorrichtung stets leicht zugänglich sein. Achten Sie darauf, dass die Trennvorrichtung stets leicht zugänglich ist.
7. Vor Hitze, Wasser, Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung schützen!
8. Wischen Sie es nur mit einem trockenen Tuch ab.
9. Blockieren Sie keine Lüftungsöffnungen. Stellen Sie das Gerät in Übereinstimmung mit diesen Anleitungen auf.

10. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Wärmespeichern, Herden oder anderen wärmeerzeugenden Geräten (einschließlich Verstärkern) auf.
11. Schützen Sie das Netzkabel vor Darauf-treten und Geknickt-werden - vor allem in Netzsteckernähe, bei den Anschlüssen und der Stelle, wo es aus dem Gerät herausgeführt wird.
12. Verwenden Sie nur Zubehör, das mit dem Produkt geliefert wurde.
13. Trennen Sie das Gerät während eines Gewitters oder bei längerer Nichtbenutzung vom Netz.
14. Der Blitz im gleichseitigen Dreieck weist auf gefährliche Hochspannung im Gerät hin, die zu Stromschlag führen kann. Zur Vermeidung von Stromschlag Gerätegehäuse nicht öffnen. Es befinden sich keine vom Verbraucher wartbaren Teile im Innern des Geräts. Reparatur und Wartung nur durch Fachpersonal.
15. Die drahtlose Bluetooth-Technologie arbeitet innerhalb einer Reichweite von ca. 10 m. Die maximale Kommunikationsreichweite kann je nach Vorhandensein von Hindernissen (Personen, Metallgegenstände, Wände usw.) oder der elektromagnetischen Umgebung variieren.



- 1.Plattenteller
- 2.45 U/min Adapter
- 3.Tonarm
- 4.Tonarmlift
- 5.Drehzahlumschalter
- 6.Automatischer Stopp
- 7.Tonabnehmer
- 8.Ein/Aus-Schalter/Lautstärkeregler
- 9.Kopfhörerbuchse
- 10.Netzteilanschluss
- 11.RCA-Line-Ausgang (R/L)
- 12.AUX-Eingang

Beine montieren

Der Plattenspieler wird mit seinen eigenen Beinen geliefert. Alternativ können Sie die Beine abnehmen und ihn auf einen Tisch oder ein Regal stellen. Um die Beine am Plattenspieler zu montieren, schrauben Sie die einzelnen Beine an den Metallplatten an der Unterseite des Geräts fest.

Inbetriebnahme

STROMVERSORGUNG

Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung in Ihrem Haushalt mit der Betriebsspannung des Geräts übereinstimmt. Ihr Gerät kann nun an einem 5 V/DC Netzteil angeschlossen werden.

VERSTÄRKER ANSCHLIEßEN (sofern erforderlich)

Sie können den Ton über die integrierten Lautsprecher wiedergeben oder ein Hi-Fi-System anschließen. Schließen Sie die Audio-Anschlüsse über RCA-Kabel (nicht mitgeliefert) am Line-Eingang Ihres Mischpults oder Verstärkers an. Der rote Stecker wird am rechten Kanal angeschlossen. Der weiße Stecker wird am linken Kanal angeschlossen.

Schallplatte abspielen

- Legen Sie eine Schallplatte auf den Plattenteller. Falls erforderlich, installieren Sie den Adapter auf der Spindel.
- Wählen Sie die gewünschte Abspielgeschwindigkeit mit dem Drehzahlumschalter zwischen 33 1/3, 45 und 78 U/min.
- Entfernen Sie die Schutzkappe von der Tonabnehmernadel.
- Schalten Sie das Gerät mit dem Ein/Aus-Schalter ein. Dieser Drehregler dient auch zur Einstellung der Lautstärke.
- Lösen Sie die Verriegelung des Tonarms.
- Heben Sie den Tonarm vorsichtig an.
- Positionieren Sie die Tonabnehmernadel vertikal über der ersten Spur der Schallplatte. Die Schallplatte beginnt sich zu drehen.
- Senken Sie den Tonarm langsam auf die abzuspielende Schallplatte.
- Wenn eine Schallplatte zu Ende ist und der Tonarm in die Tonarmauflage zurückgeführt wird, stoppt der Plattenspieler automatisch.
- Heben Sie den Tonarm nach der Wiedergabe an und setzen Sie ihn auf die Halterung.
- Setzen Sie die Schutzkappe auf die Tonabnehmernadel und schließen Sie die Verriegelung des Tonarms.

Hinweis: Wenn Ihre Schallplatte stoppt, bevor der letzte Titel zu Ende ist, stellen Sie den automatischen Stoppschalter auf AUS.

Ihre Schallplatte wird nun bis zum Ende abgespielt, aber Sie müssen die Umdrehung des Plattentellers manuell beenden.

Automatischer Stopp

- Wenn eine Schallplatte zu Ende gespielt wird, können Sie sie mit dem automatischen Stoppschalter (AN/AUS) stoppen.
- Heben Sie den Tonarm nach der Wiedergabe an und setzen Sie ihn auf die Halterung. Setzen Sie die Schutzkappe auf die Tonabnehmernadel und schließen Sie die Verriegelung des Tonarms.

USB-, SD-, Bluetooth-, UKW-Radio und AUX-Eingangsmodus

Drücken Sie die Taste MODE, um zwischen UKW-Radio, USB, SD, BT und der Aufnahme von Dateien auf USB-Stick/SD-Karte umzuschalten.

Für USD/SD-Aufnahmen müssen Sie zunächst einen USB-Stick oder eine SD-Karte anschließen. Halten Sie bei der Wiedergabe von Schallplatten die Taste MODE für 3 Sekunden gedrückt, damit beginnt die Aufnahme und die LED blinkt grün.

- Drücken Sie ►► , um die Aufnahme zu beenden.
- Drücken Sie ◀◀ , um den vorherigen Titel abzuspielen.
- Drücken Sie ►► , um den nächsten Titel abzuspielen.
- Drücken Sie ►► , um die Musik abzuspielen oder anzuhalten. Halten Sie die Taste gedrückt, um die auf der externen Quelle gespeicherte Musik zu löschen. Im Aufnahmemodus drücken Sie die Taste, um die Aufnahme zu beenden.

Suchen Sie auf Ihrem Bluetooth-Gerät nach „Denver VPR-250“, um eine Verbindung herzustellen (die Verbindung wurde hergestellt, wenn ein Signalton ertönt); dann können Sie die Tasten Überspringen+/- und Play/Pause auf Ihrem Handy verwenden. Um den Plattenspieler zu aktivieren und die Bluetooth-Funktion zu beenden, bewegen Sie den Tonarm in den Bereich des Plattenspielers.

UKW-Radioeinstellungen

Heben Sie den Tonarm an und setzen Sie ihn auf die Auflage. Drücken Sie dann die Taste MODE, um den UKW-Radiomodus auszuwählen. Halten Sie die Taste MODE für drei Sekunden gedrückt, um automatisch nach Radiosendern zu suchen und diese zu speichern. Drücken Sie ◀◀ oder ►► , um den vorherigen bzw. nächsten Sender auszuwählen.

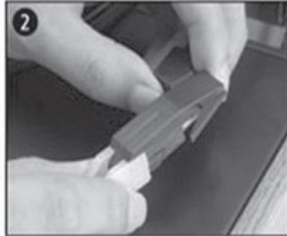
Reinigung

TONABNEHMERNADEL AUSTAUSCHEN:

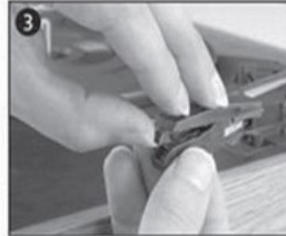
- Siehe Abbildungen 1 - 8



1
Verriegelung drücken, um Tonarm zu lösen.



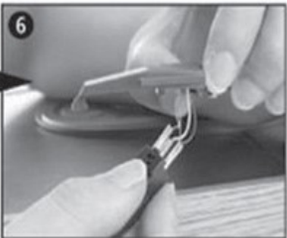
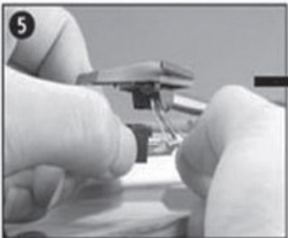
2
Nadelträger vorsichtig aus der Halterung lösen.



3
Nadelträger vorsichtig aus der Halterung lösen.



4
Audiokabel vollständig vom System abnehmen.



5
Um eine neue Nadel einzusetzen, gehen Sie in umgekehrter Reihenfolge vor, setzen die Audiokabel entsprechend ein und setzen den Nadelträger vorsichtig in die Aufnahme ein.

HINWEIS:Bei dieser Vorgehensweise ist besondere Vorsicht geboten, damit der Tonarm und das Audiokabel nicht beschädigt werden.

NEUEN NADELTRÄGER INSTALLIEREN

- Siehe Abbildungen 5 und 6



HINWEISE:

Wir empfehlen, Ihre Schallplatten mit einem antistatischen Tuch zu reinigen, damit Sie maximale Freude an ihnen haben und sie eine längere Lebensdauer haben. Aus dem gleichen Grund sollten Sie die Tonabnehmernadel regelmäßig (ca. alle 250 Betriebsstunden) ersetzen.

Reinigen Sie die Nadel von Zeit zu Zeit mit einer sehr weichen Bürste, die Sie mit Alkohol angefeuchtet haben (Nadelträger von hinten nach vorne abbürsten).

WÄHREND DES TRANSPORTS DES PLATTENSPIELERS:

- Installieren Sie die Schutzkappe auf der Tonabnehmernadel.
- Verriegeln Sie den Tonarm mit dem Clip.

Name des Herstellers oder Handelsmarke, Handelsregisternummer und Anschrift	Shenzhen Shi Guangkaiyuan Technology co., Ltd 91440300053998927w 2 Floor, 41 TianSheng Road, TianLiao village, Guangming, Shenzhen, Guangdong, PRC.
Modellidentifikator	GKYP50100050EU1
Eingangsspannung	AC 100-240V
Wechselstromfrequenz des AC-Eingangs	50/60 Hz
Ausgangsspannung	DC 5V
Ausgangsstrom	1A
Ausgangsleistung	5W
Durchschnittliche Effizienz bei Normallast	73.62%
Effizienz bei Niederlast (10 %)	69%
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0.05W

Bitte beachten Sie - Alle Produkte können stillschweigend geändert werden. Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER A/S



www.denver.eu



Elektrische und elektronische Geräte enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, wenn mit den Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte) nicht korrekt umgegangen wird.

Elektrische und elektronische Geräte sind mit einer durchkreuzten Mülltonne gekennzeichnet. Dieses Symbol bedeutet, dass die elektrischen und elektronischen Geräte nicht mit dem restlichen Haushaltsmüll sondern getrennt davon entsorgt werden müssen.

In allen Städten befinden sich Sammelstellen, an denen elektrische und elektronische Geräte entweder kostenlos bei Recyclingstellen abgegeben werden können oder auch direkt eingesammelt werden. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Stadt/Gemeinde.

Hiermit erklärt Denver A/S, dass der Funkanlagentyp VPR-250 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Internetadresse: denver.eu und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Geben Sie die Modellnummer ein: VPR-250. Sie gelangen nun zur Produktseite, auf der Sie die Funkgeräterichtlinie (Richtlinie 2014/53/EU) unter downloads/other downloads finden können.

Betriebsfrequenzbereich: 87.5MHz--108.0MHz

Max. Ausgangsleistung: 2*2.25W

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dänemark

www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter
DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: +45 86 22 51 00
(Push " 2 " for support)

E-Mail

For technical questions, please write to:
support@denver.eu

For all other questions please write to:
intersales@denver.eu

Benelux/France

DENVER BENELUX B.V.
Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: +31 348 420 029

E-Mail: support-nl@denver.eu

Spain/Portugal

DENVER AS SPAIN S.A
C/Moscú, 1 Pol.Ind.Mas de Tous
46185 La Pobla de Vallbona
Valencia (Spain)

Spain

Phone: +34 960 046 883
Mail: serviciotecnico.denver@denver.eu

Portugal:

Phone: +35 1255 240 294
E-Mail: denver.service@satfiel.com

Germany

Denver Germany GmbH
Service
Gutenbergstrasse 1
94036 Passau
Phone: +49 851 379 369 40

E-Mail

service-germany@denver.eu

Fairfixx GmbH
Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/
Balanceboards, Smartphones & Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69

E-Mail: denver@fairfixx.de

Lurf Premium Service GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: +43 1 904 3085

E-Mail: denver@lurfservice.at

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



DENVER A/S
Omega 5A,
SoeftenDK-8382
Hinnerup
Denmark
denver.eu