



## NO-036

Schallplattenspieler, CD/MP3-Player, Radio, Kassettenspieler, USB & Bluetooth  
Record Player, CD/MP3 Player, Radio, Cassette Player, USB & Bluetooth

| Bedienungsanleitung  
| User Manual



## Vorwort

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig, damit Sie in der Lage sind, die maximale Leistungsfähigkeit dessen auszuschöpfen und die Sicherheit bei Installation, Verwendung und Wartung gewährleistet wird. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung so auf, dass Sie sie immer griffbereit haben.



Unsere Hotline für technische Fragen: **07082 / 925420**

(Mo. – Do.: 8.00 – 16.30 Uhr | Fr.: 8.00 – 15.00 Uhr)

Bitte machen Sie von dieser Hotline Gebrauch, da technische Probleme meist hier schon behoben werden können, ohne dass Sie Ihr Gerät einsenden müssen.

Internet: [www.karcher-products.de](http://www.karcher-products.de)

E-Mail: [service@karcher-products.de](mailto:service@karcher-products.de)

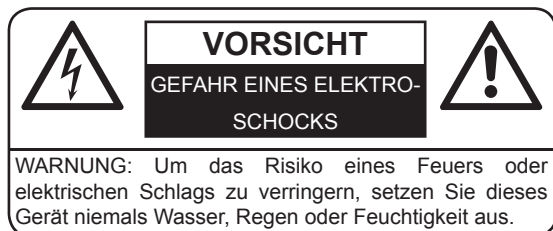
Karcher AG | Gewerbestr. 19 | 75217 Birkenfeld

## Sicherheitshinweise

1. **Bedienungsanleitung lesen** – Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam, um sich mit der Bedienung des Gerätes vertraut zu machen.
2. **Bedienungsanleitung aufbewahren** – Bewahren Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig auf.
3. **Hinweise beachten** – Beachten Sie alle Hinweise und Anweisungen in der Bedienungsanleitung.
4. **Wasser und Feuchtigkeit** – Das Gerät darf nicht in der Nähe von Wasser (z. B. einer Badewanne, einem Waschbecken, einem Schwimmbecken, etc.) oder an feuchten Orten, bzw. in tropischem Klima verwendet werden. Stellen Sie keine mit Flüssigkeiten befüllten Objekte oder Gefäße (z. B. Vasen) auf das Gerät. Setzen Sie das Gerät weder Tropf- noch Spritzwasser aus.
5. **Aufstellung** – Das Gerät darf nur auf einer stabilen, ebenen Oberfläche aufgestellt werden. Platzieren Sie das Gerät so, dass es keinen Erschütterungen ausgesetzt werden kann.
6. **Wandmontage** – Eine Wand- oder Deckenmontage darf nur dann erfolgen, wenn das Gerät dafür vorgesehen ist.
7. **Belüftung** – Stellen Sie das Gerät immer so auf, dass die Lüftungsöffnungen nicht blockiert oder verdeckt (z. B. von einem Vorhang, einer Decke, einer Zeitung, etc.) werden. Das Gerät darf z. B. nicht auf einem Bett, Sofa, Teppich, etc. aufgestellt werden. Für eine ausreichende Belüftung sollte ein Freiraum von mindestens 5 cm um das Gerät herum eingehalten werden.
8. **Hitze** – Das Gerät darf nicht in die Nähe von Hitzequellen, wie z. B. einer Heizung, einem Herd oder anderen Geräten gelangen.
9. **Stromversorgung** – Das Gerät darf nur mit der auf der Geräterückseite angegebenen Spannung betrieben werden.
10. **Kabel & Stecker** – Das Netzkabel und der Netzstecker müssen immer in einwandfreiem Zustand sein. Der Netzstecker muss jederzeit erreichbar sein, um das Gerät vom Netz trennen zu können. Sämtliche Kabel sollten immer so ausgelegt werden, dass diese keine Stolperfalle darstellen und nicht beschädigt werden können. Stellen Sie keine Objekte auf Kabel. Wandsteckdosen, Verlängerungskabel und Mehrfachsteckerleisten dürfen niemals überbelegt werden.
11. **Reinigung** – Reinigen Sie das Gerät ausschließlich mit einem trockenen, weichen und sauberen Tuch. Verwenden Sie niemals chemische Reinigungsmittel. Ziehen Sie vor dem Reinigen den Netzstecker.
12. **Nichtverwendung** – Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht verwenden, ziehen Sie den Netzstecker.
13. **Eintritt von Objekten oder Flüssigkeiten** – Es dürfen keine Objekte in das Gehäuse des Gerätes gelangen. Das Gerät darf niemals in Kontakt mit irgendwelchen Flüssigkeiten gelangen.
14. **Wann Sie eine Servicestelle aufsuchen sollten** – Ziehen Sie umgehend den Netzstecker und suchen Sie eine qualifizierte Servicestelle auf, wenn einer der folgenden Ereignisse eintritt:
  - a) Wenn der Netzstecker oder das Netzkabel beschädigt ist.
  - b) Wenn Objekte in das Gehäuse eingedrungen sind oder das Gerät in Kontakt mit einer Flüssigkeit war.
  - c) Wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert. Nehmen Sie selbst nur solche Einstellungen vor, die in dieser Bedienungsanleitung erklärt werden.
  - d) Wenn das Gerät heruntergefallen ist oder in sonstiger Weise einer Erschütterung ausgesetzt war.
15. **Reparaturen** – Reparaturen und Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden. Versuchen Sie niemals, das Gerät selbst zu reparieren. Öffnen Sie niemals das Gehäuse.
16. **Offenes Feuer** – Halten Sie das Gerät fern von offenem Feuer. Stellen Sie keine brennenden Kerzen oder ähnliches auf das Gerät.
17. **Gewitter** – Während eines Gewitters sollten Sie den Netzstecker ziehen.
18. **Sicherheitscheck** – Nach einer Reparatur sollte der durchführende Techniker einen Sicherheitscheck des Gerätes vornehmen, um zu versichern, dass das Gerät einwandfrei funktioniert.
19. **Batterien** – Setzen Sie Batterien immer richtig gepolt in elektrische Geräte ein. Explosionsgefahr wenn Batterien falsch eingesetzt werden. Ersetzen Sie alte Batterien stets mit neuen des gleichen Typs. Verwenden Sie alte und neue Batterien nie gleichzeitig. Alte Batterien gehören nicht in den Hausmüll, sondern müssen separat in den dafür vorgesehenen Behältern entsorgt

werden. Batterien dürfen nicht übermäßiger Hitze, wie z. B. durch Sonnenschein, Feuer o. ä. ausgesetzt werden.

20. **Lautstärke** – Um Hörschäden vorzubeugen, vermeiden Sie es, zu lange bei hohen Lautstärken zu hören.
21. **Kopfhörer** – Eine zu hohe Lautstärke bei Verwendung von Ohr- oder Kopfhörern kann zu Hörschäden führen.



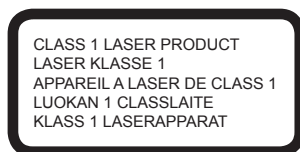
**WARNUNG:** Um die Gefahr eines elektrischen Schlags zu verringern, öffnen Sie niemals das Gehäuse dieses Gerätes. Versuchen Sie niemals, das Gerät selbst zu reparieren. Wartungsarbeiten und Reparaturen dürfen ausschließlich von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.



Dieses Symbol weist den Benutzer auf gefährliche Spannung innerhalb des Gerätes hin. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags.



Dieses Symbol weist den Benutzer auf Teile hin, deren Funktion und Wartung genauestens beschrieben sind.



**SEHEN SIE NIEMALS DIREKT IN DEN LASERSTRAHL!**



#### **Batterien und Akkus**

Batterien und Akkus dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Jeder Verbraucher ist verpflichtet, alte Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde, seines Stadtteils oder im Handel abzugeben, so dass sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können.



#### **Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten**

Dieses Symbol auf dem Produkt weist darauf hin, dass dieses nicht zusammen mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Für zu entsorgende Elektro- und Elektronikgeräte gibt es ein besonderes, kostenfreies Entsorgungssystem. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem lokalen Entsorgungsunternehmen oder von dem Händler, bei dem Sie dieses Produkt erworben haben. Mit der getrennten Entsorgung helfen Sie, die Umwelt und Gesundheit Ihrer Mitmenschen zu schützen.

## Pflege & Wartung

### Anlage

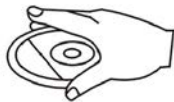
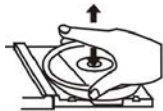
Behandeln Sie das Gehäuse wie ein hochwertiges Möbelstück. Entfernen Sie Staub und leichten Schmutz mit einem weichen, nicht-scheuernden Tuch.

Fingerabdrücke am Gehäuse können Sie mit ein wenig eines geeigneten Möbelreinigers entfernen. Achten Sie darauf, dass Reinigungsmittel nicht auf die Plastik- und Metallteile des Gerätes gelangen. Wir empfehlen, ein weiches, nicht-scheuerndes Tuch ganz leicht mit einem geeigneten Möbelreiniger zu benetzen, anstatt diesen direkt auf das Gehäuse zu sprühen.

### Disks

#### 1. Umgang mit Disks

- Das Disk-Fach Ihres Gerätes muss stets geschlossen sein, sodass kein Staub und Schmutz eindringen können, die die Linse beschädigen würden.
- Berühren Sie niemals die bespielte Seite einer Disk.
- Bekleben und beschreiben Sie niemals eine Disk.
- Biegen Sie Disks nicht.
- Halten Sie Disks immer an deren äußeren Kanten.

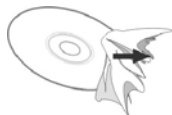


#### 2. Aufbewahrung von Disks

- Bewahren Sie Disks stets in ihren jeweiligen Schutzhüllen auf.
- Setzen Sie Disks niemals dem direkten Sonnenlicht, Staub, Schmutz, hohen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit oder Nässe aus.

#### 3. Reinigen von Disks

- Sollte eine Disk einmal verschmutzt sein, so verwenden Sie zum Säubern ein sauberes, trockenes Tuch.
- Ziehen Sie das Tuch vorsichtig von der Mitte der Disk zur äußeren Kante:



*Richtig*



*Falsch*

- Verwenden Sie niemals chemische Reinigungsmittel, Wasser, Verdünnungsmittel oder antistatisches Spray.

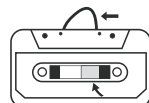
#### 4. Kompatibilität

- Aufgrund der Vielzahl von Komprimierungsverfahren kann es vorkommen, dass vereinzelte Disks nicht wiedergegeben werden können.

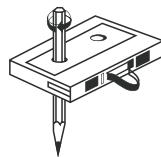
### Kassetten

Loses Band kann eingeklemmt werden oder sich in der Kassettenspule aufwickeln. Mit einem sechskantigen Bleistift oder einem ähnlichen Werkzeug sanft drehen, um das Band fest aufzurollen, wie gegenüberliegend gezeigt.

Nachdem Sie die Lockerung wie oben beschrieben herausgenommen haben und sich die Spule fest anfühlt, kann das für die Begradigung der Bandspule ausreichend sein. Zu fest aufgerolltes Band kann zu ungleichmäßiger Wiedergabegeschwindigkeit oder Bandverwicklung führen. In den meisten Fällen können Knicke im Band durch schnel-



Ies Spulen von einem Ende zum anderen entfernt werden.  
Vermeiden Sie die Nutzung von C120-Kassetten in diesem Gerät.



### Schallplatten

Schallplatten sind hochsensible Tonträger, die eine richtige Pflege beanspruchen.  
Sollten Sie sich unsicher sein, wie Sie mit Ihren Schallplatten richtig umgehen sollen,  
lassen Sie sich von einem Fachmann beraten.

## Weitere Hinweise zum Gerät

### Einstellen einer sicheren Lautstärke

- Beim ständigen Hören lauter Musik gewöhnt sich Ihr Gehör daran und lässt die Lautstärke geringer erscheinen.
- Was normal erscheint, kann schon lange zu laut und gesundheitsschädlich sein.
- Stellen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit die Lautstärke niedrig ein.
- Erhöhen Sie die Lautstärke langsam.
- Die Hörschäden können weitreichend und nicht heilbar sein.
- Wenden Sie sich bei Hörproblemen bitte unverzüglich an Ihren Hausarzt.

### Kondensation

- Beim Umsetzen des Geräts von einer kalten in eine warme Umgebung kann es zu Kondensationsbildung kommen. In diesem Fall sind Fehlfunktionen nicht auszuschließen.
- Schalten Sie das Gerät nicht ein und benutzen es für etwa 1 Stunde nicht, bis es ausgetrocknet ist.

### Energie sparen

- Wenn innerhalb von etwa 15 Minuten kein Audiosignal erkannt wird, schaltet das Gerät automatisch in den Standby-Modus (außer im Radiomodus).  
Um das Gerät wieder einzuschalten, schalten Sie das Gerät anhand des  $\phi$  EIN-/AUS-Schalters aus und dann wieder an.
- Bei längerer Nichtbenutzung den Netzstecker aus der Steckdose ziehen und Batterien aus der Fernbedienung herausnehmen.

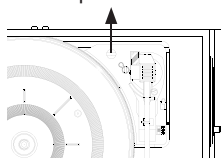
## Vorbereitungen vor der Inbetriebnahme

### Auspacken und aufstellen

1. Nehmen Sie das Gerät vorsichtig aus dem Karton und entfernen Sie alles Verpackungsmaterial.
2. Stellen Sie das Gerät auf eine ebene, stabile Oberfläche in der Nähe einer Steckdose.
3. Öffnen Sie den Deckel des Schallplattenspielers (**WICHTIG: Siehe auch Abschnitt „Deckel öffnen & schließen“ in diesem Kapitel**).

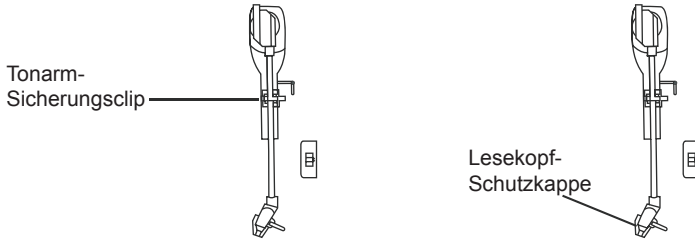
Der Schallplattenspieler wurde für den Versand/Transport mit einer Transportschraube versehen. Drehen Sie diese Transportschraube anhand eines geeigneten Schraubendreher im Uhrzeigersinn (**WICHTIG: Siehe auch Abschnitt „Transportschraube“ in diesem Kapitel**).

Transportschraube



4. Nehmen Sie die weiße Plastik-Schutzkappe vom Lesekopf ab, indem Sie die Schutzkappe vorsichtig nach vorne abziehen.

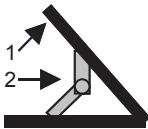
5. Entfernen Sie den Kabelbinder, der als Transportsicherung dient, vom Tonarm.
6. Lösen Sie den Tonarm-Sicherungsclip.



**WICHTIG**

### **Deckel öffnen & schließen**

1. Um den Deckel zu öffnen, heben Sie diesen vorsichtig bis zum Anschlag an und lassen Sie die Halterung einrasten.
2. Um den Deckel zu schließen, heben Sie diesen leicht an (1) und lösen Sie die Halterung (2). Nun können Sie den Deckel vorsichtig schließen.

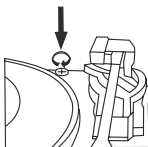


UM BESCHÄDIGUNGEN AM GEHÄUSE ODER DECKEL ZU VERMEIDEN, SCHLIEßEN SIE DEN DECKEL NIEMALS MIT GEWALT. HEBEN SIE DEN DECKEL IMMER LEICHT AN, UM DIE HALTERUNG ZU LÖSEN.

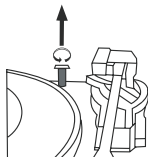
### **Transportschraube**

Um den Plattenspieler beim Versand/Transport vor Beschädigungen zu schützen, ist dieser mit einer silbernen Transportschraube versehen, die sich in der oberen rechten Ecke des Plattenspielers befindet.

- Vor der Inbetriebnahme **muss** diese Transportschraube anhand eines geeigneten Schraubendrehers komplett eingedreht werden (im Uhrzeigersinn). Es ist gewollt, dass der Plattenteller bei eingedrehter Transportschraube nicht komplett starr am Gehäuse aufsitzt, sondern leichtes Spiel aufweist. Den Plattenteller jedoch niemals eindrücken oder anheben - Beschädigungsgefahr!



- Wenn der Plattenspieler erneut versendet werden soll, **muss** die Transportschraube herausgedreht werden (entgegen dem Uhrzeigersinn), da es sonst zu Beschädigungen kommen kann.

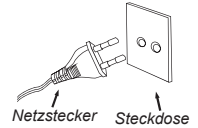


**WICHTIG**

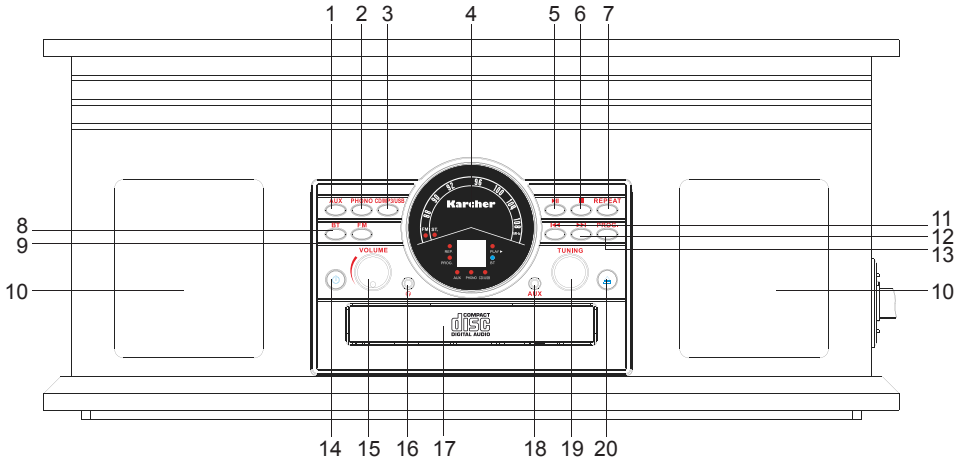


## Stromversorgung

Stecken Sie den Netzstecker in eine haushaltsübliche Steckdose. Versichern Sie sich, dass die Ausgangsleistung der Steckdose mit der auf dem Typenschild des Gerätes angegebenen Spannung übereinstimmt.

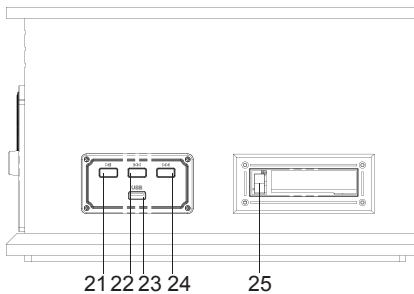


## Bedienelemente



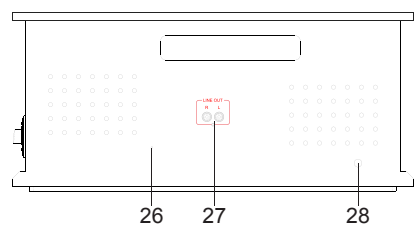
- |                        |                        |                               |
|------------------------|------------------------|-------------------------------|
| 1. Taste AUX           | 8. Taste BT            | 15. Lautstärkereger (VOLUME ) |
| 2. Taste PHONO         | 9. Taste FM            | 16. Kopfhöreranschluss        |
| 3. Taste CD/MP3/USB    | 10. Lautsprecher       | 17. CD-Fach                   |
| 4. Frequenzanzeige     | 11. Taste ◀◀ SKIP RWD. | 18. AUX-Anschluss             |
| 5. Taste ▶▶ PLAY/PAUSE | 12. Taste ▶▶ SKIP FWD. | 19. Sendersucher (TUNING)     |
| 6. Taste ■ STOP        | 13. Taste PROG         | 20. Taste ▲ OPEN/CLOSE        |
| 7. Taste REPEAT        | 14. Taste ⏻ POWER      |                               |

### Rückseite



- |  |
|--|
| 21. Taste ▶▶ PLAY/PAUSE                        |
| 22. Taste ◀◀ SKIP RWD.                         |
| 23. USB-Anschluss                              |
| 24. Taste ▶▶ SKIP FWD.                         |
| 25. Taste Cassette EJ/FF (Eject/ Fast Forward) |

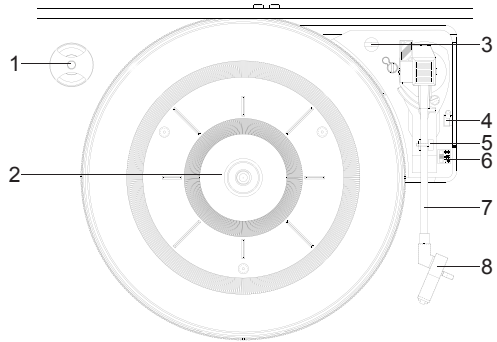
### Seite



- |                    |
|--------------------|
| 26. FM-Wurfantenne |
| 27. Line Out L/R   |
| 28. Netzkabel      |

## Plattenspieler

1. 45-U/Min.-Adapter
2. Plattenteller
3. Transportschraube
4. Tonarmlift-Hebel
5. Tonarm-Sicherungsclip
6. Geschwindigkeitswählschalter (33, 45 , 78 U/Min.)
7. Tonarm
8. Lesekopf



## Grundfunktionen

### Gerät ein- & ausschalten

1. Versorgen Sie das Gerät mit Strom wie zuvor beschrieben.
2. Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den **⏻ EIN-/AUS-Schalter** drücken.
3. Um das Gerät auszuschalten, drücken Sie den **⏻ EIN-/AUS-Schalter** erneut.

### Lautstärke einstellen

- Um die Lautstärke zu erhöhen, drehen Sie den **Lautstärkeregl**er im Uhrzeigersinn.
- Um die Lautstärke zu verringern, drehen Sie den **Lautstärkeregl**er entgegen dem Uhrzeigersinn.

## Radio

1. Schalten Sie das Gerät ein wie zuvor beschrieben.
2. Drücken Sie die Taste **FM**, um den UKW-Radio-Modus (FM) auszuwählen.
3. Wählen Sie einen gewünschten Sender, indem Sie den **Sendersucher** zur entsprechenden Frequenz drehen.
4. Stellen Sie anhand des **Lautstärkeregl**ers die gewünschte Lautstärke ein.

### *Hinweise:*

- Legen Sie die UKW-Wurfantenne für einen optimalen UKW-Empfang vollständig aus.

## CD-Player

### Wiedergabe

1. Schalten Sie das Gerät ein wie zuvor beschrieben.
2. Drücken Sie die Taste **CD/MP3/USB**, um in den CD-Modus zu wechseln („CD“ wird im Display angezeigt).
3. Drücken Sie die Taste **▲ OPEN/CLOSE**, um das CD-Fach zu öffnen. Das Display zeigt „OP“ an.
4. Legen Sie eine CD / CD-R / CD-RW / CD-MP3 mit der bedruckten Seite nach oben zeigend in das CD-Fach.
5. Drücken Sie die Taste **▲ OPEN/CLOSE** erneut, um das CD-Fach zu schließen. Die Disk wird eingelesen und im Display wird die Gesamtzahl der Titel auf der eingelegten Disk angezeigt. Wenn sich keine Disk im CD-Fach befindet oder diese falsch eingelegt ist, zeigt das Display „NO“.
6. Die Wiedergabe startet automatisch mit dem ersten Titel.
7. Stellen Sie anhand des **Lautstärkeregl**ers die gewünschte Lautstärke ein.

8. Um die Wiedergabe zu pausieren, drücken Sie die Taste **▶|| PLAY/PAUSE** einmal. Drücken Sie die Taste erneut, um die Wiedergabe fortzusetzen.
9. Um die Wiedergabe zu beenden, drücken Sie die Taste **■ STOP**.

#### Schnellvorlauf/Schnellrücklauf & Titel überspringen

- Um zum vorherigen Titel zu springen, drücken Sie die Taste **◀◀ SKIP RWD**.
- Um zum nächsten Titel zu springen, drücken Sie die Taste **▶▶ SKIP FWD**.
- Um beim aktuellen Titel einen Schnellvorlauf durchzuführen, halten Sie die Taste **▶▶ SKIP FWD** gedrückt. Wenn Sie die gewünschte Stelle im Titel erreichen, lassen Sie die Taste los und der Titel wird wieder normal wiedergegeben.
- Um beim aktuellen Titel einen Schnellrücklauf durchzuführen, halten Sie die Taste **◀◀ SKIP RWD** gedrückt. Wenn Sie die gewünschte Stelle im Titel erreichen, lassen Sie die Taste los und der Titel wird wieder normal wiedergegeben.

#### Wiederholmodi

Während der Wiedergabe

- drücken Sie die Taste **REPEAT** einmal, um den aktuellen Titel zu wiederholen. Der **Repeat-Indikator** blinkt.
- drücken Sie die Taste **REPEAT** ein zweites Mal, um alle Titel zu wiederholen. Der **Repeat-Indikator** leuchtet dauerhaft.

#### Wiedergabereihenfolge festlegen

Sie können eine Reihenfolge von bis zu 20 Titeln (Audio-CDs), bzw. bis zu 99 Titeln (MP3-CDs) festlegen, in welcher diese abgespielt werden sollen.

1. Drücken Sie im CD-Stopp-Modus die Taste **PROG**. Im Display wird „01“ und der Programm-Indikator blinkt.
2. Wählen Sie anhand der Tasten **◀◀ SKIP RWD** / **▶▶ SKIP FWD** den Titel, der in der Reihenfolge zuerst abgespielt werden soll.
3. Drücken Sie erneut die Taste **PROG**. „02“ wird im Display angezeigt.
4. Wiederholen Sie die Schritte 2 - 3, um bis zu 20 (bzw. 99) Titel in Ihrer Reihenfolge zu speichern.
5. Drücken Sie die Taste **▶|| PLAY/PAUSE**, um die Wiedergabe der Reihenfolge zu starten.
6. Schnellvorlauf, Schnellrücklauf, Titel überspringen und Wiederholmodi können wie oben beschrieben verwendet werden.
7. Um die Wiedergabe zu beenden, drücken Sie die Taste **■ STOP**. Drücken Sie die Taste ein zweites Mal, um die Reihenfolge zu löschen.

## USB-Wiedergabe

1. Schalten Sie das Gerät ein wie zuvor beschrieben.
2. Drücken Sie die Taste **CD/MP3/USB** zweimal, um in den USB-Modus zu wechseln („US“ wird im Display angezeigt).
3. Stecken Sie einen USB-Stick in den USB-Anschluss am Gerät.
4. Der USB-Stick wird eingelesen und im Display wird die Gesamtzahl der Titel auf dem eingesteckten USB-Stick angezeigt. Wenn sich kein USB-Stick im USB-Anschluss befindet, zeigt das Display „NO“.
5. Die Wiedergabe startet automatisch mit dem ersten Titel.
6. Stellen Sie anhand des **Lautstärkereglers** die gewünschte Lautstärke ein.
7. Um die Wiedergabe zu pausieren, drücken Sie die Taste **▶|| PLAY/PAUSE** einmal. Drücken Sie die Taste erneut, um die Wiedergabe fortzusetzen.
8. Um die Wiedergabe zu beenden, drücken Sie die Taste **■ STOP**.

#### Wiedergabemodi

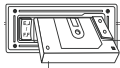
Titel überspringen, Schnellvorlauf, Schnellrücklauf und Wiederholmodi sind identisch mit denen bei der CD-Wiedergabe. Beschrieben werden diese Funktionen im Abschnitt zuvor.

### Hinweise:

- Ein USB-Stick muss stets direkt an den USB-Anschluss am Gerät angeschlossen werden. Die Verwendung eines USB-Verlängerungskabels wird vom Gerät nicht unterstützt. Der USB-Anschluss des Gerätes kann nicht mit einem Computer kommunizieren.
- Die Einlesedauer eines USB-Speichersticks hängt von der Geschwindigkeit des Speichermediums und der darauf befindlichen Anzahl von Titeln/Verzeichnissen ab. In manchen Fällen kann die Einlesedauer bis zu 60 Sekunden betragen.
- Schalten Sie das Gerät aus bevor Sie einen USB-Speicherstick herausziehen. Der Hersteller ist für Datenverlust oder -beschädigung nicht verantwortlich.
- Aufgrund unterschiedlicher Komprimierungsverfahren kann es vorkommen, dass vereinzelte Dateien oder USB-Sticks nicht wiedergegeben werden können.

## Kassettenwiedergabe

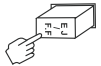
1. Schalten Sie das Gerät ein wie zuvor beschrieben.
2. Stecken Sie eine Kassette wie nachfolgend dargestellt in den Kassettenspieler ein. Die Seite, die Sie abspielen möchten muss nach oben zeigen und das offene Ende nach rechts.



Offene Seite

Kassette

3. Die Wiedergabe beginnt automatisch. Die Funktionsauswahltasten sind während der Kassettenspielerwiedergabe deaktiviert.
4. Stellen Sie anhand des **Lautstärkeregler** die gewünschte Lautstärke ein.
5. Um die Kassette schnell vorzuspulen, drücken Sie die Taste **EJ/FF** (Eject/Fast Forward) etwa bis zur Hälfte. Solange die Taste in dieser Position ist, läuft der Schnellvorlauf. Um zur normalen Wiedergabe zurückzukehren, drücken Sie die Taste leicht.
6. Am Ende der Kassette stoppt die Wiedergabe automatisch. Drücken Sie die Taste **EJ/FF** (Eject/Fast Forward), um die Kassette auszuwerfen. Die Taste **EJ/FF** (Eject/Fast Forward) kann auch während der Wiedergabe gedrückt werden, um diese manuell zu beenden.



## Schallplattenspieler

1. Schalten Sie das Gerät ein wie zuvor beschrieben.
2. Drücken Sie die Taste **PHONO**, um in den Schallplattenspielermodus zu wechseln. Versichern Sie sich, dass Sie die Schutzkappe vom Lesekopf abgenommen haben.
3. Legen Sie eine Schallplatte auf den Plattenteller..
4. Wählen Sie die gewünschte Geschwindigkeit anhand des Geschwindigkeitswählschalters (33, 45 oder 78 U/Min.). Zum Abspielen von 45er-Singles setzen Sie den 45-U/Min.-Adapter auf die Spindel.
5. Öffnen Sie den Tonarm-Sicherungsclip.
6. Heben Sie nun den Tonarm aus dessen Ablage anhand des **Tonarmlift-Hebels** an und drehen Sie den Tonarm vorsichtig in Richtung Plattenspieler. Der Plattenteller beginnt, sich zu drehen.
7. Bewegen Sie den Tonarm vorsichtig über die Schallplatte an die Stelle, von der die Wiedergabe beginnen soll und lassen diesen dann langsam anhand des **Tonarmlift-Hebels** herab.
8. Stellen Sie anhand des **Lautstärkeregler** die gewünschte Lautstärke ein.
9. Am Ende der Schallplatte stoppt die Wiedergabe. Heben Sie den Tonarm anhand des **Tonarmlift-Hebels** an, bewegen Sie den Tonarm über dessen Ablage und lassen diesen anhand des **Tonarmlift-Hebels** herab.
10. Wenn Sie die Wiedergabe vor Ende der Schallplatte beenden wollen, so heben Sie den Tonarm vorsichtig anhand des **Tonarmlift-Hebels** an und bewegen den Tonarm behutsam über des-

sen Ablage. Der Plattenspieler hört auf, sich zu drehen. Lassen Sie den Tonarm anhand des **Tonarmlift-Hebels** herab auf die Ablage.

## WICHTIG

- Den Tonarm immer nur anhand des **Tonarmlift-Hebels** heben und senken.
- Drehen oder stoppen Sie den Plattenteller niemals von Hand.
- Wenn der Plattenspieler nicht verwendet wird, muss der Tonarm mit dem Tonarm-Sicherungsclip gesichert sein, da ein Bewegen oder Rütteln des Gerätes sonst zu Beschädigungen führen kann.
- Vor jeder Nutzung des Plattenspielers sollten Nadel und Schallplatte bestimmungsgemäß gereinigt werden, um vorzeitigem Verschleiß vorzubeugen.
  - Säubern Sie die Nadel anhand einer speziellen Reinigungsbürste von hinten nach vorne.
  - Säubern Sie die Platte anhand eines speziellen Reinigungstuch für Schallplatten.
- Versichern Sie sich vor jeder Nutzung, dass sich die Nadel noch in einwandfreiem Zustand befindet, da diese natürlichem Verschleiß ausgesetzt ist. Eine abgenutzte oder gesplitterte Nadel muss ersetzt werden, da diese sonst die Schallplatte beschädigen könnte. Verwenden Sie nur Originalnadeln.

## Bluetooth

Mit der *Bluetooth*®-Funktion können Sie Musik von Ihrem Smartphone, Tablet oder anderen *Bluetooth*®-fähigen Gerät über die Lautsprecher des NO-036 streamen.

1. Schalten Sie zunächst das Radio in den *Bluetooth*®-Modus, indem Sie wiederholt die Taste **BT** drücken.
2. Öffnen Sie das *Bluetooth*®-Menü Ihres externen Gerätes und suchen Sie nach NO-036.
3. Sobald Ihr externes Gerät NO-036 anzeigt, koppeln und verbinden Sie dieses. Sie können nun Musik von Ihrem gekoppelten Gerät über die Lautsprecher des NO-036 hören.
4. Dateien von Ihrem angeschlossenen *Bluetooth*®-Gerät werden jetzt über den Lautsprecher abgespielt. Verwenden Sie die Lautstärkeregelung des Gerätes wie oben beschrieben.
5. Sie können alle Wiedergabefunktionen über Ihr *Bluetooth*®-Gerät steuern.

### Hinweise:

- *Bluetooth*® funktioniert am besten innerhalb einer Reichweite von 8 bis 10 Metern. Abhängig von den verschiedenen *Bluetooth*®-Geräten.
- Das Gerät kann nur an ein *Bluetooth*®-Gerät auf einmal angeschlossen werden.
- Die Musikübertragung kann durch Hindernisse zwischen dem Lautsprecher und dem *Bluetooth*®-Gerät unterbrochen werden, wie beispielsweise Wände, Metallgehäuse, die das Gerät umschließen, oder andere Geräte in der Nähe, welche die gleiche Frequenz nutzen.
- Wenn das verbundene *Bluetooth*®-Gerät aus dem Empfangsbereich entfernt wird, wird die *Bluetooth*®-Verbindung automatisch wieder hergestellt, wenn das *Bluetooth*®-Gerät wieder in den Empfangsbereich zurück gelangt.
- Beim Zurückstellen in den *Bluetooth*®-Modus beginnt das Gerät automatisch, sich wieder mit dem zuletzt gekoppelten Gerät (falls verfügbar) zu verbinden.

## Anschlüsse

### Kopfhörer

Ein Kopfhöreranschluss (3,5 mm) befindet sich an der Vorderseite des Gehäuses, so dass Sie Musik hören können, ohne andere Personen zu stören. Für die Nutzung dieser Buchse stecken Sie Kopfhörer (*nicht im Lieferumfang*) ein und stellen die Lautstärke auf ein angenehmes Niveau.

### Hinweise:

- Wenn externe Kopfhörer angeschlossen sind, werden die Lautsprecher stumm geschaltet.
- Das Hören bei hoher Lautstärke für lange Zeit kann die Ohren des Benutzers schädigen.

### AUX-Eingang

An den AUX-Eingang am Gerät können Sie ein externes Gerät, wie z. B. einen MP3-Player anschließen, um dessen Sound über die Gerätelautsprecher wiederzugeben.

1. Um das externe Gerät anzuschließen, verbinden Sie dieses über ein 3,5 mm Audiokabel (*nicht im Lieferumfang*) mit dem AUX-Eingang an der Geräterückseite.
2. Schalten Sie das Gerät ein wie zuvor beschrieben und drücken Sie die Taste **AUX**, um in den AUX-Modus zu wechseln.
3. Schalten Sie das externe Gerät (z. B. MP3-Player) ein.
4. Starten Sie die Wiedergabe am externen Gerät und stellen Sie die gewünschte Lautstärke ein.
5. Um zu einem anderen Modus zurückzuschalten, ziehen Sie den Stecker aus dem AUX-Eingang heraus und drücken Sie die Taste für den gewünschten Modus.
6. Wenn Sie das Gerät ausschalten, schaltet sich das externe Gerät nicht ebenfalls aus. Sie müssen das externe Gerät separat ausschalten.

### Line Out

An den Line-Out-Anschluss an der Geräterückseite können Sie externe Lautsprecher für zusätzlichen Hörgenuss anschließen. Hierbei muss es sich um **Aktivlautsprecher** handeln.

## Technische Daten

Stromversorgung:	AC 230V ~ 50Hz
Radiofrequenzbereich:	UKW (FM) 88 - 108 MHz
Gerätemaße (BxTxH) ca.:	462 x 336 x 218 mm
Bluetooth®-Version:	V2.1+EDR
Bluetooth®-Profile:	A2DP, AVRCP
Bluetooth®-Frequenzbereich:	2,402 GHz - 2,480 GHz

*Technische und optische Änderungen jederzeit vorbehalten.*



Wir, Karcher AG (Inverkehrbringer), bestätigen hiermit, dass dieses Gerät mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinien 2014/53/EU und/oder 2014/30/EU, 2014/35/EU sowie der weiteren relevanten Richtlinien übereinstimmt.

Eine Kopie der Konformitätserklärung kann unter der folgenden Adresse bezogen werden:

Karcher AG | Gewerbestr. 19 | 75217 Birkenfeld

Oder im Internet unter folgendem Link:

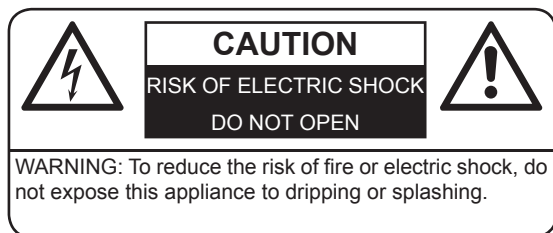
<http://www.karcher-products.de/index.php/Konformitaetserklaerungen.html>

## Safety Information

- 1. Read Instructions** - All the safety and operating instructions should be read before the appliance is operated.
- 2. Retain Instructions** - The safety and operating instructions should be retained for future reference.
- 3. Heed Warnings** - All warnings on the appliance and in the operating instructions should be adhered to.
- 4. Water and Moisture** – Do not use the apparatus near water (e.g. bath tub, sink, swimming pool) or in wet places or tropical climates. Do not place objects filled with liquids, such as vases, on top of the apparatus. Do not expose the apparatus to dripping or splashing.
- 5. Setup** – The apparatus should only be placed on a stable, flat surface. Do not let the apparatus fall down or expose it to shock.
- 6. Wall or Ceiling Mounting** - The appliance should be mounted to a wall or ceiling only as recommended by the manufacturer.
- 7. Ventilation** - The appliance should be situated so that its location or position does not interfere with its proper ventilation. For example, the appliance should not be situated on a bed, sofa, rug, or similar surface that may block the ventilation openings; or, placed in a built-in installation, such as a bookcase or cabinet that may impede the flow of air through the ventilation openings. Ensure a minimum distance of 5 cm around the apparatus for sufficient ventilation. Ensure that the ventilation is not impeded by covering the ventilation openings with items such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.
- 8. Heat** - The appliance should be situated away from heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances (including amplifiers) that produce heat.
- 9. Power Sources** - The appliance should be connected to a power supply only of the type described in the operating instructions or as marked on the appliance.
- 10. Cables and Plugs** – The mains plug shall remain readily operable. All cables should be routed so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed upon or against them, paying particular attention to cords at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the appliance.
- 11. Cleaning** - The appliance should be cleaned only as recommended by the manufacturer. Clean by wiping with a dry and clean cloth. Do not use chemical cleaners or detergents. Always pull the mains plug before cleaning the unit.
- 12. Non-use Periods** - The power cord of the appliance should be unplugged from the outlet when left unused for a long period of time.
- 13. Object and Liquid Entry** - Care should be taken so that objects do not fall and liquids are not spilled into the enclosure through openings.
- 14. Damage Requiring Service** - The appliance should be serviced by qualified service personnel when:
  - a) The power-supply cord or the plug has been damaged; or
  - b) Objects have fallen, or liquid has been spilled into the appliance; or
  - c) The appliance has been exposed to rain; or
  - d) The appliance does not appear to operate normally or exhibits a marked change in performance; or
  - e) The appliance has been dropped, or the enclosure damaged.
- 15. Servicing** - The user should not attempt to service the appliance beyond that described in the operating instructions. All other servicing should be referred to qualified service personnel.
- 16. Open Fire** – Keep the apparatus away from open fires. Do not place naked flame sources, such as lighted candles on the apparatus.
- 17. Thunderstorms** – During a thunderstorm the mains plug should be unplugged.
- 18. Safety Check** – After servicing the technician should conduct a safety check in order to ensure that the apparatus is working properly and safely.
- 19. Batteries** – Always place batteries in the correct polarization into electrical components. Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type. Do not mix old and new batteries. Take attention to the environmental aspects of battery disposal. Batteries shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like. Remove batteries before disposing of the product.



20. **Volume Levels** – To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.
21. **Headphones** – Excessive sound pressure from earphones and headphones can cause hearing loss.



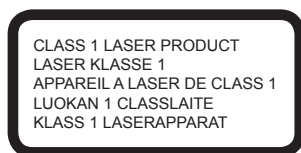
WARNING: To reduce the risk of electric shock, do not remove cover (or back). No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.



The lightning flash with arrowhead symbol within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of uninsulated dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute a risk of electric shock to persons.



The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the appliance.



DO NOT STARE INTO BEAM –  
INVISIBLE LASER RADIATION



#### Batteries

Batteries may not be disposed of in regular house hold trash. Every consumer has the obligation to return batteries to special disposal locations.



#### Disposal of Used Electrical & Electronic Equipment

The meaning of the symbol on the product, its accessory or packaging indicates that this product shall not be treated as household waste. Please, dispose of this equipment at your applicable collection point for the recycling of electrical & electronic equipment waste. By ensuring the correct disposal of this product, you will help prevent potential hazards to the environment and to human health, which could otherwise be caused by unsuitable waste handling of this product. The recycling of materials will help conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

## Care & Maintenance

### Main Unit

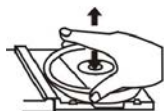
Care for the cabinet as you would care for any piece of fine furniture. When the cabinet becomes dusty, wipe it with a soft, non-abrasive dusting cloth.

If the cabinet becomes smudged with finger prints, you may use a good quality dust cleaner. However, avoid spraying plastic or metal parts of this system. We recommend that you spray the cleaner onto your dusting cloth rather than directly onto the cabinet to avoid getting any of the spray on the plastic or metal parts.

### Discs

#### 1. Handling discs

- Always keep the CD compartment shut to prevent dust or dirt from getting into the CD mechanism.
- Do not touch the recorded surface.
- Do not stick paper or write on either side of the CD.
- Do not bend the CD.
- Only handle a disc on its outer edges.



#### 2. Storing discs

- To avoid scratches/damages always put CDs back into their cases after use.
- Do not expose CDs to direct sunlight, dust, dirt, high temperatures, high humidity or water.

#### 3. Cleaning discs

- Use a soft cloth to wipe fingerprints and dust from the disc surface.
- Carefully move the cloth from the center of the disc to its edge:



*Correct*



*False*

- Never use benzene, thinners, record cleaner fluid or antistatic spray to clean CDs.

#### 4. Compatibility

- Due to the numerous compression methods, some discs may not play.

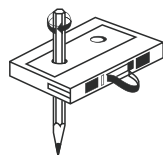
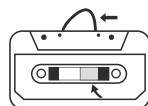
### Cassette Tapes

Loose tape may jam or get tangled in the cassette player. With a hexagonal pencil or a similar tool, gently turn the pencil to tighten the tape, as shown opposite.

If the spool feels tight when taking up slack tape as described above, this may be due to ridges on the spool of tape. Tight spools can lead to uneven playback speed or tape tangling. In most cases the ridges can be removed by fast winding the cassette from one end to the other and back again.

Avoid the use of C120 tapes with this unit.

Furthermore, do not expose cassettes to direct sunlight, dust or oil and do not touch the tape surfaces.



## Records

Records are highly sensitive and need good and proper care. If you are unsure of how to care and maintain your records, please contact an expert.

## Further Notes on the Device

### Setting a safe volume level

- If you continually listen to loud music, your hearing gradually adapts to it and gives you the impression that the volume is lower.
- What seems normal to you can be already for long time too loud and unhealthy.
- To protect yourself from this, set the volume to a low level.
- Increase the volume slowly.
- Damage to your hearing can be extensive and cannot be reversed.
- If you notice a hearing problem, please consult a doctor.

### Condensation

- Condensation may occur when moving the device from a cold to a warm environment. If there is moisture inside the player, it may not operate properly.
- Don't turn on the device and wait about one hour for the moisture to evaporate.

### Saving energy

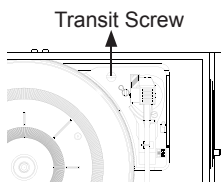
- If there is no audio signal within approximately 15 minutes, the unit will switch into standby mode automatically (except in radio mode).  
To use the unit again, switch it off and back on using the ⏻ POWER button.
- If the unit is not used for a long period of time, it should be unplugged from the AC socket and batteries removed from the remote control.

## Preparations before Use

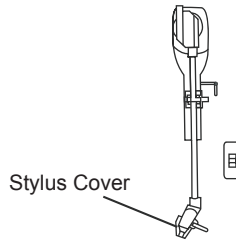
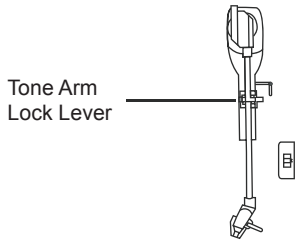
### Unpacking & Setup

1. Carefully remove the unit from the carton and remove all packing material from the unit.
2. Place the unit on a level and stable surface, convenient to an AC outlet.
3. Raise the lid to expose the phonograph (**IMPORTANT: Also see part 'Raising & Lowering the Lid' under this chapter**).

The phonograph has been secured for shipment with a transit screw. Use a suitable screwdriver to turn this transit screw clockwise (**IMPORTANT: Also see part 'Transit Screw' under this chapter**).

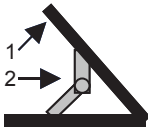


4. Remove the white plastic stylus cover from the phonograph stylus by sliding it forward and down and discard the stylus cover.
5. Remove the twist-tie that was used to secure the tone arm during shipment.
6. Release the tone arm lock lever.



### **Raising & Lowering the Lid**

1. To open the lid, gently raise it as far as it will go and lock the lid support bracket in the open position.
2. To close the lid, lift it upward slightly (1) until the lid support bracket unlocks (2) and then gently lower the lid.



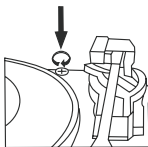
**IMPORTANT**

TO AVOID DAMAGING THE CABINET OR THE LID, NEVER FORCE THE LID CLOSED. ALWAYS RAISE THE LID TO RELEASE THE LID SUPPORT BRACKET.

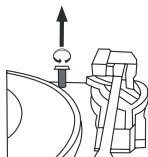
### **Transit Screw**

To protect the turntable from damage during transportation, a silver transit screw is located in the upper right corner of the turntable platform.

- Before playing a record, please use a suitable screwdriver to turn the transit screw completely down in clockwise direction to unlock the turntable. With the transit screw turned down, it is on purpose that the turntable is not entirely rigid on the cabinet. It needs to provide a small area of free play. However, never push down on or lift up the turntable as this may damage the unit!



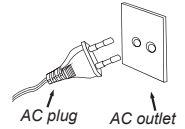
- To lock the turntable again for transportation, please turn the screw out (in counter-clockwise direction) because otherwise the turntable may be damaged during transport.



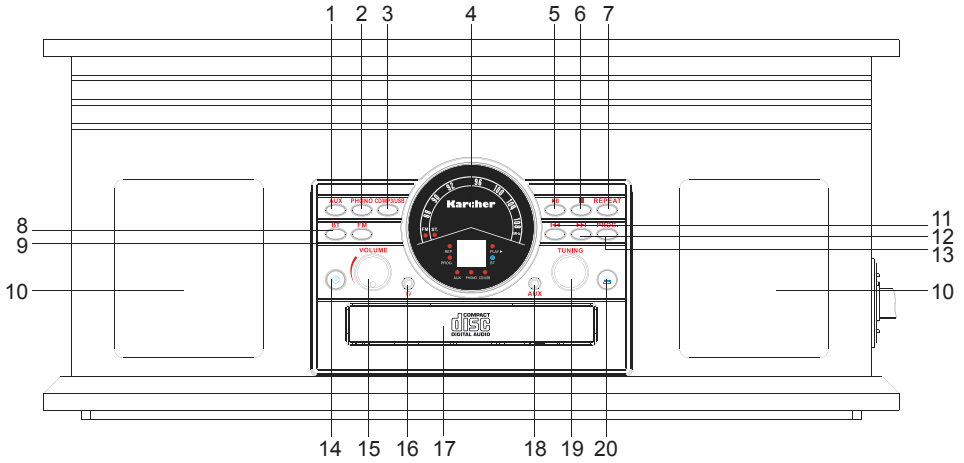
**IMPORTANT**

## Power Supply

Plug the AC power cord to a household outlet. Ensure that the output power of the outlet matches the power requirement as indicated on the unit's rating label.

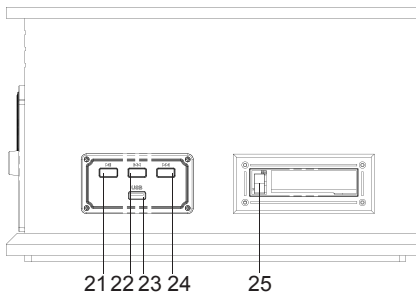


## Location of Controls



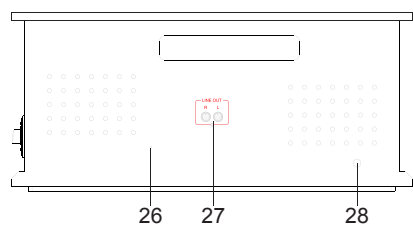
- |                         |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1. AUX button           | 8. BT button            | 15. VOLUME knob         |
| 2. PHONO button         | 9. FM button            | 16. Headphone jack      |
| 3. CD/MP3/USB button    | 10. Speakers            | 17. CD drawer           |
| 4. Dial Pointer         | 11. ⏮ SKIP RWD. button  | 18. AUX jack            |
| 5. ▶▶ PLAY/PAUSE button | 12. ▶▶ SKIP FWD. button | 19. TUNING knob         |
| 6. ■ STOP button        | 13. PROG button         | 20. ▲ OPEN/CLOSE button |
| 7. REPEAT button        | 14. ⏻ POWER button      |                         |

### Back Side



- |  |
|--|
| 21. ▶▶ PLAY/PAUSE button                           |
| 22. ⏮ SKIP RWD. button                             |
| 23. USB jack                                       |
| 24. ▶▶ SKIP FWD. button                            |
| 25. Cassette EJECT/FF button (Eject/ Fast Forward) |

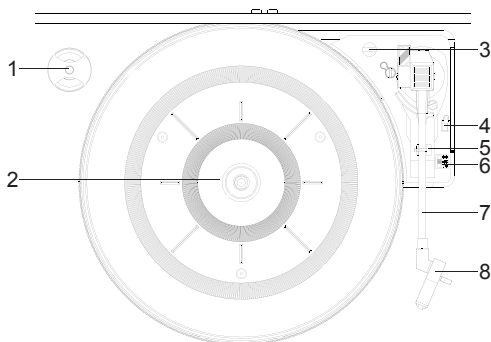
### Side



- |                     |
|---------------------|
| 26. FM Wire Antenna |
| 27. Line Out L/R    |
| 28. AC Power Cord   |

## Phonograph

1. 45 RPM adapter
2. Turntable
3. Transit screw
4. Cue lever
5. Tone arm lock
6. Speed selector (33, 45 , 78 RPM)
7. Tone arm
8. Stylus



## Basic Functions

### Switching the Unit On & Off

1. Power the unit as described above.
2. To turn the unit on, press the **⏻ POWER** button.
3. To turn the unit off, press the **⏻ POWER** button again.

### Volume Control

- To increase the volume, turn the **VOLUME** knob clockwise.
- To decrease the volume, turn the **VOLUME** knob counter-clockwise.

## Radio

1. Turn the unit on as described above.
2. Press the **FM** button to select FM radio mode.
3. Select the desired station by rotating the **TUNING** knob.
4. Adjust the volume by turning the **VOLUME** knob to the desired sound level.

### Note:

- For the best FM reception completely unroll the FM wire antenna.

## CD Player

### Playback

1. Turn the unit on as described above.
2. Press the **CD/MP3/USB** button to select CD mode ("CD" is shown in the display).
3. Press the **▲ OPEN/CLOSE** button to open the CD drawer. The LED display will show "OP".
4. Place a CD / CD-R / CD-RW / CD-MP3 disc with its printed side facing up in the drawer.
5. Press the **▲ OPEN/CLOSE** button again to close the CD drawer. The CD will be read and the LED display will show the total number of tracks on the disc. If no disc is inside the unit or the disc is inserted the wrong way, "NO" will be shown in the display.
6. Playback will start automatically with the first track.
7. Adjust the volume by turning the **VOLUME** knob to the desired sound level.
8. To temporarily stop the playback (pause), press the **▶■ PLAY/PAUSE** button once. Press the button again to resume playback.
9. To stop playback, press the **■ STOP** button.

### Fast Forward / Fast Rewind & Skipping Tracks

- To skip to the previous track, press the **◀◀ SKIP RWD.** button once.
- To skip to the next track, press the **▶▶ SKIP FWD.** button once.
- To fast forward the currently playing track, press and hold the **▶▶ SKIP FWD.** button. Once you reach the desired section of the track, release the button to resume normal playback.
- To fast rewind the currently playing track, press and hold the **◀◀ SKIP RWD.** button. Once you reach the desired section of the track, release the button to resume normal playback.

### Repeat Playback

At any time during playback,

- press the **REPEAT** button once to repeat the current track. The Repeat Indicator will be flashing.
- press the **REPEAT** button a second time to repeat all tracks. The Repeat Indicator will be lit steadily.
- press the **↺ REPEAT** button a third time to deactivate the repeat function. The Repeat Indicator will go off. Repeat playback will also be cancelled when pressing the **■ STOP** button.

### Programming Track Order

You can store up to 20 tracks (audio discs) or up to 99 tracks (MP3 discs) in a desired sequence.

1. While in CD stop mode, press the **PROG** button to enter the program mode. The display will show "01" and the Program Indicator will flash.
2. Using the **◀◀ SKIP RWD.** / **▶▶ SKIP FWD.** buttons, select the track to be played first in the sequence.
3. Press the **PROG** button again. "02" will be shown in the display.
4. Repeat the steps 2 - 3 to select up to 20 tracks (or 99 tracks) for your sequence.
5. Press the **▶|| PLAY/PAUSE** button to start the playback of your sequence.
6. Fast Forward, Fast Rewind, Skipping Tracks and Repeat Modes can be used as described above.
7. To stop playback, press the **■ STOP** button. To delete your sequence press this button a second time.

## USB Playback

1. Turn the unit on as described above.
2. Press the **CD/MP3/USB** button twice to select USB mode ("US" is shown in the display).
3. Insert a USB stick into the USB socket of the unit.
4. The USB will be read and the display will show the total number of tracks on the USB. If no USB is inserted, "NO" will be shown in the display.
5. Playback will start automatically with the first track.
6. Adjust the volume by turning the **VOLUME** knob to the desired sound level.
7. To temporarily stop the playback (pause), press the **▶|| PLAY/PAUSE** button once. Press the button again to resume playback.
8. To stop playback, press the **■ STOP** button.

### Playback modes

Skipping, fast forwarding and fast rewinding tracks and repeat modes in USB mode are the same as for CD playback.

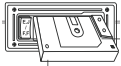
#### *Notes:*

- A USB device must always be connected directly to the USB port of this product. The use of a USB extension cord is not supported by this product. The USB port of this product cannot communicate with a computer directly.
- The reading time for a USB drive varies depending on the speed of the memory device and the number of songs and folders. In some cases the reading time may be as long as 60 seconds.
- Always switch off the unit before removing a USB flash drive to prevent damage to your USB device. The manufacturer is not responsible for the loss or damage of data.

- Due to numerous methods of compression it could be that some files or USB flash drives cannot be played.

## Cassette Playback

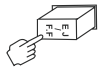
1. Turn the unit on as described above.
2. Insert a cassette into the slot as shown in the following illustration, with the side you wish to play facing up and the open end on the right side.



Open side

Cassette tape

3. Cassette playback begins as soon as the tape is inserted. The function selection buttons are deactivated during cassette playback.
4. Adjust the volume by turning the **VOLUME** knob to the desired sound level.
5. To advance the tape rapidly, press the **EJ/FF** (Eject/Fast Forward) button approximately half way. The tape will move forward rapidly for as long as the button is pressed. To resume normal playback release the button by pushing it gently.
6. When the tape ends the player stops automatically. Press the **EJ/FF** (Eject/Fast Forward) button completely to remove the cassette from the player. You may press the **EJ/FF** (Eject/Fast Forward) button to stop playback and remove the cassette at any time.



## Record Player

1. Turn the unit on as described above.
2. Press the **PHONO** button to select record player mode. Make sure you have removed the stylus cover from the stylus.
3. Place a record on the center spindle.
4. Set the turntable speed selector to the appropriate speed (33, 45 or 78 RPM). If you are playing 45 RPM singles, place the 45 RPM adapter on the center spindle.
5. Release the tone arm lock.
6. Using the **cue lever** raise the tone arm off its rest and gently move the tonearm towards the record. The turntable will start turning.
7. Carefully move the tone arm over the record and lower it at the desired spot using the **cue lever**.
8. Adjust the volume by turning the **VOLUME** knob to the desired sound level.
9. When the record reaches its end, the playback will stop. Raise the tone arm using the **cue lever** and move the tone arm back to its rest and lower it using the **cue lever** once again.
10. If you want to stop playback before the record reaches its end, carefully lift up the tone arm using the **cue lever** and gently move the tone arm above its rest. Lower the tone arm using the **cue lever**.



- Raise and lower the tone arm always using the **cue lever**.
- Do not turn or stop the turntable manually.
- Moving or jarring the turntable without securing the tone arm clamp could result in damage to the tone arm.
- Before playing, the needle and record should be cleaned properly to avoid premature wear.
  - Gently swipe the needle with a cleaning brush back to front.
  - With a special record cloth carefully wipe the record.
- Before playing make sure that the needle is still in good condition, as it is prone to natural wear and tear during use.
 

Used or splintered needles need to be replaced as they can cause damage to the record while playing. Only replace with original needles.

## Bluetooth

The *Bluetooth*® function lets you stream music from your smartphone, tablet or any other *Bluetooth*® enabled device through the speakers of NO-036.

1. To use the *Bluetooth*® feature, first switch the unit into BT mode by pressing the **BT** button.
2. Go to your device's Bluetooth settings and search for NO-036.
3. Once your device shows NO-036, connect and pair it. You can now enjoy music from your device through the speakers of NO-036.
4. Use the volume control of the appliance as well as your paired device to set the desired volume.
5. All playback functions can be managed through the *Bluetooth*® device's controls.

### Notes:

- *Bluetooth*® works best within a range of up to 8 to 10 metres. Distance varies depending on different *Bluetooth*® devices and local conditions (e.g. walls, metallic casing that covers the device, or other devices nearby that operate in the same frequency).
- The appliance can be connected only to one *Bluetooth*® device at a time.
- If the connected device goes out of *Bluetooth*® range, the appliance will reconnect automatically when the device comes back into range.
- When switched back to *Bluetooth*® mode, the appliance automatically starts reconnecting with last paired device, if available.

## Connectors

### Headphones

A headphone jack (3.5mm) is located in the front of the cabinet, so that you can listen to the set without disturbing others. To use this jack, plug in suitable headphones/earphones (*not included*) and adjust the **VOLUME** to a comfortable listening level.

### Notes:

- When external headphones/earphones are connected, the sound from the unit of main speakers will be muted.
- Avoid listening in high volumes while using headphones/earphones as this may damage your hearing.

### AUX In

You can connect the audio output of an external device such as an MP3 player to this unit to listen to the sound of that device through the speakers of this music system.

1. To connect the external device please use a standard stereo audio cable (3.5 mm to 3.5 mm plugs) (*not included*) to connect the headphone out or audio line out of the external device to the AUX input socket of this unit.

2. Turn the unit on as described above and press the **AUX** button to select AUX mode.
3. Switch the external device (e.g. MP3 player) on.
4. Start playback of the external device and adjust the volume control of the main unit to the desired level.
5. To return to any other mode, unplug the AUX cable from the unit and press the button for the desired mode.
6. Remember to switch off the unit when you are finished using the external device.

### Line Out

This music system provides a Line Out (L/R) connector on which you can connect external speakers for additional hearing pleasure. External speakers to be connected must be **active type speakers**.

## Technical Specifications

Power Supply:	AC 230V ~ 50Hz
Radio Frequency Range:	FM 88 - 108 MHz
Dimensions (WxDxH) ca.:	462 x 336 x 218 mm
<i>Bluetooth</i> <sup>®</sup> Version:	V2.1+EDR
<i>Bluetooth</i> <sup>®</sup> Profiles:	A2DP, AVRCP
<i>Bluetooth</i> <sup>®</sup> Frequency Range:	2.402 GHz - 2.480 GHz

*Technical specifications and design may change without notice.*



We, Karcher AG, herewith confirm that this product is in line with the basic requirements of regulations 2014/53/EU and/or 2014/30/EU, 2014/35/EU and further relevant regulations.

A copy of the declaration of conformity can be obtained at the following address:

Karcher AG | Gewerbestr. 19 | 75217 Birkenfeld

Or online at the following link:

<http://www.karcher-products.de/index.php/Konformitaetserklaerungen.html>

# **Karcher**

[www.karcher-audio.de](http://www.karcher-audio.de)