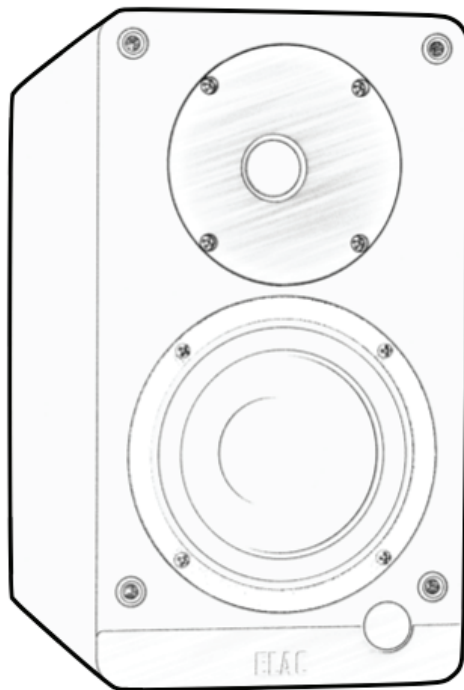
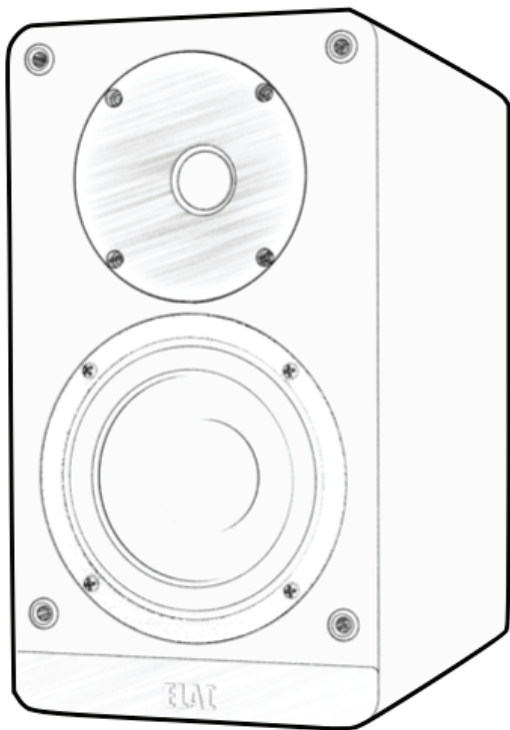


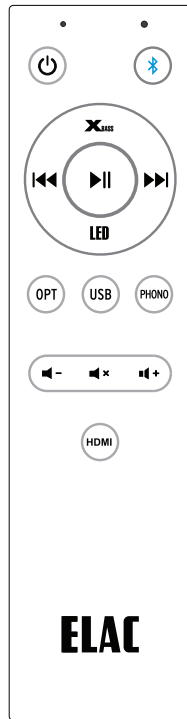
ELAC The life of sound.



ELAC DEBUT ConneX

DCB41

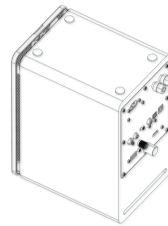
Contents - Inhalt



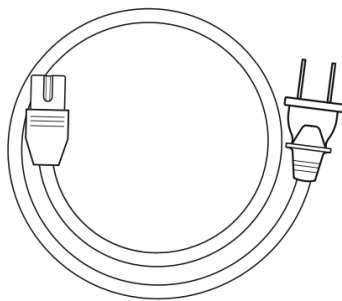
Remote Control



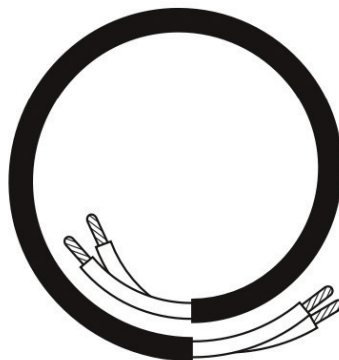
Batteries



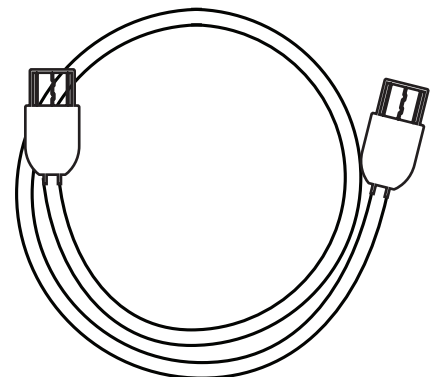
Rubber Foot



Power Cord

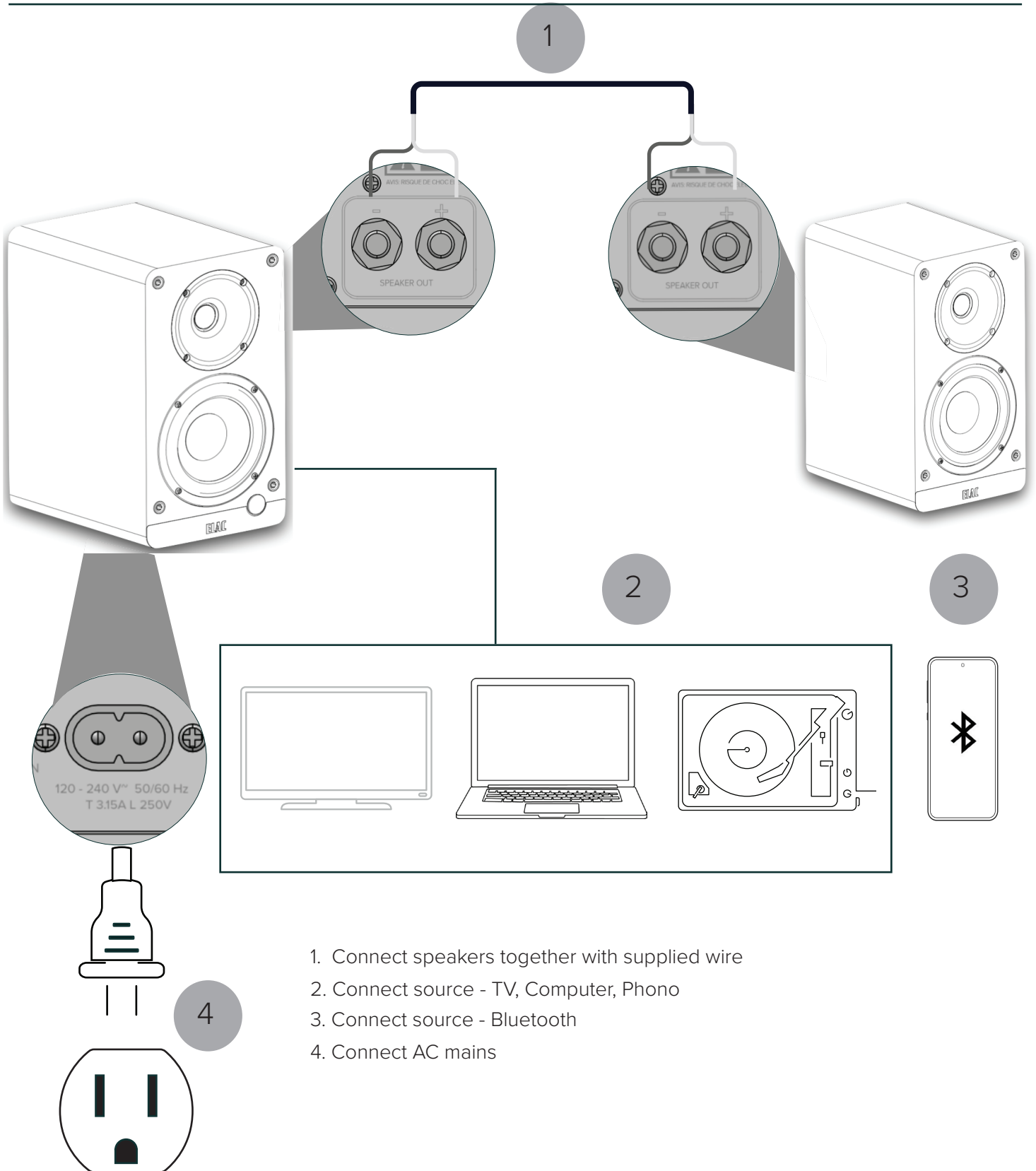


Speaker Cable



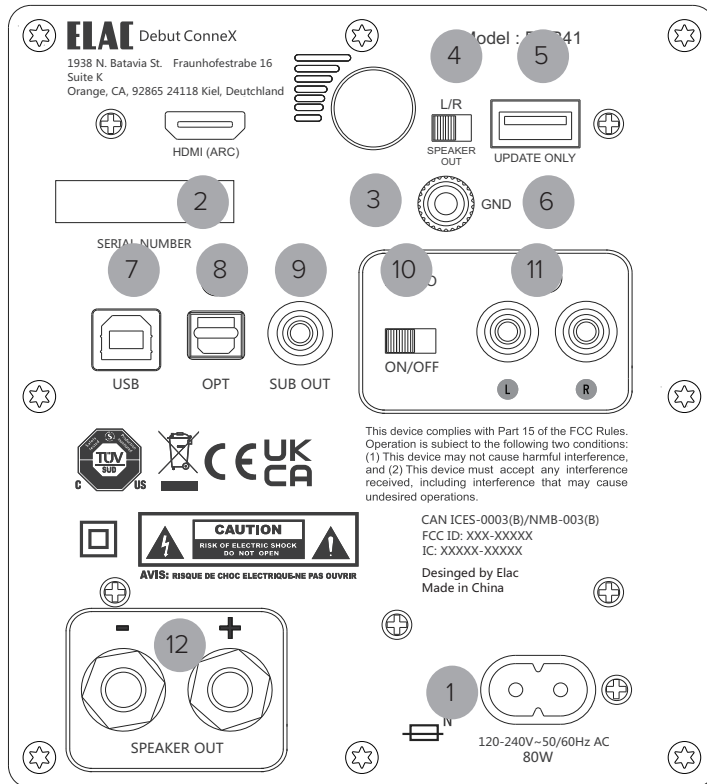
HDMI Cable

Connections

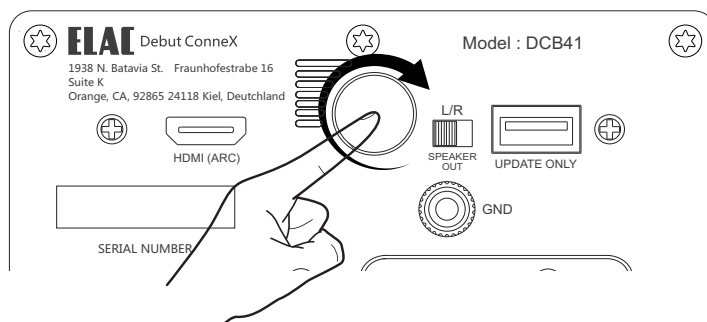


1. Connect speakers together with supplied wire
2. Connect source - TV, Computer, Phono
3. Connect source - Bluetooth
4. Connect AC mains

Controls and Inputs/Output



1. AC Mains Inlet
2. HDMI (ARC) Input
3. Volume/Power/Source
4. L/R switch
5. USB for Update
6. Ground Screw Terminal
7. USB Input
8. Optical Input
9. Subwoofer Output
10. Phono/Line Switch
11. Line/Phono Input
12. Speaker Output



The Volume knob can be used to adjust volume, change input and power on.

Rotate:

Rotating the knob will increase or decrease volume.

Push:

Press to turn on unit.

Press and hold in BT input to initiate pairing.

Press when unit is on to change input.

Front LED colours are: [BT - Blue] [HDMI - Green] [USB - White] [Optical - Red] [Phono - Pink]

Power/Standby:

The unit will standby after 15 minutes of no use. Pressing or rotating the volume knob as well as pressing power button on remote will wake up unit.

XBASS



XBass is a proprietary circuit to boost low frequency performance.

Turn ON/OFF

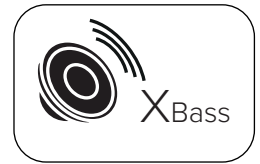
Press and hold XBass button on remote for 2 seconds :

LED will blink once for OFF

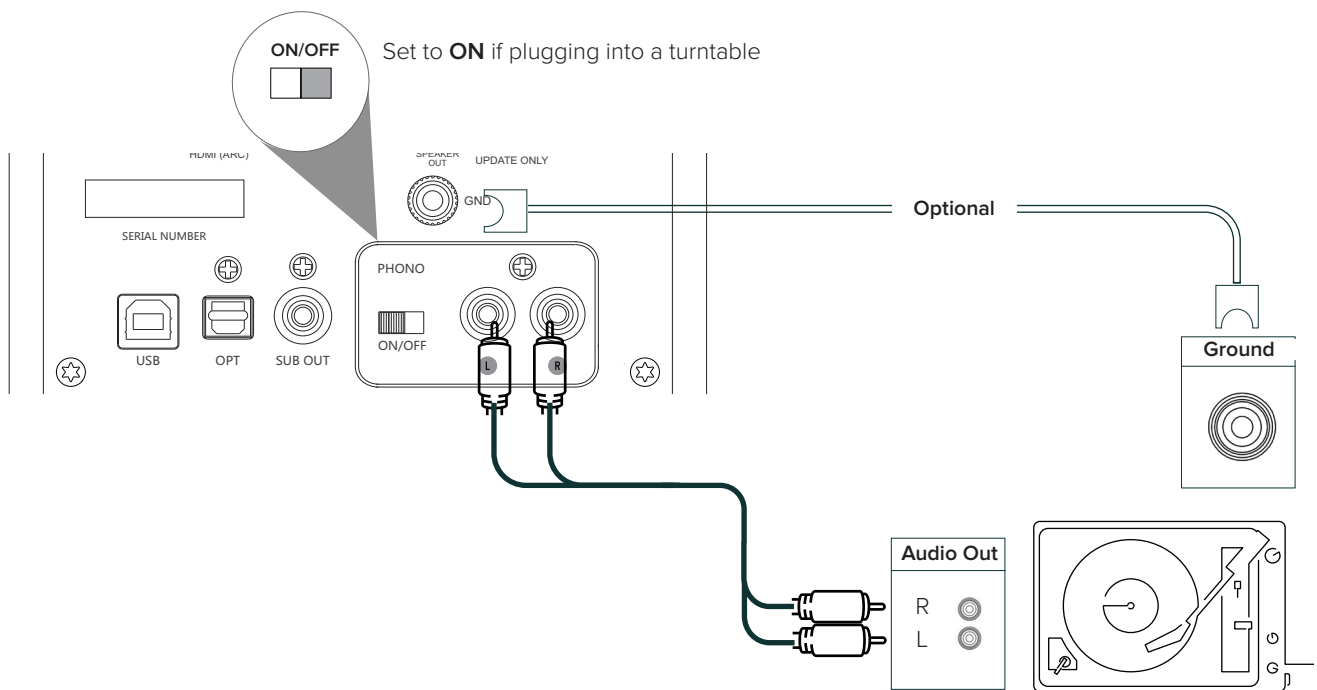
LED will blink twice for ON

When ON - pressing XBass will cycle XBass setting.

If connecting a subwoofer, XBass can be turned OFF completely.



CONNECTIONS - TURNTABLE

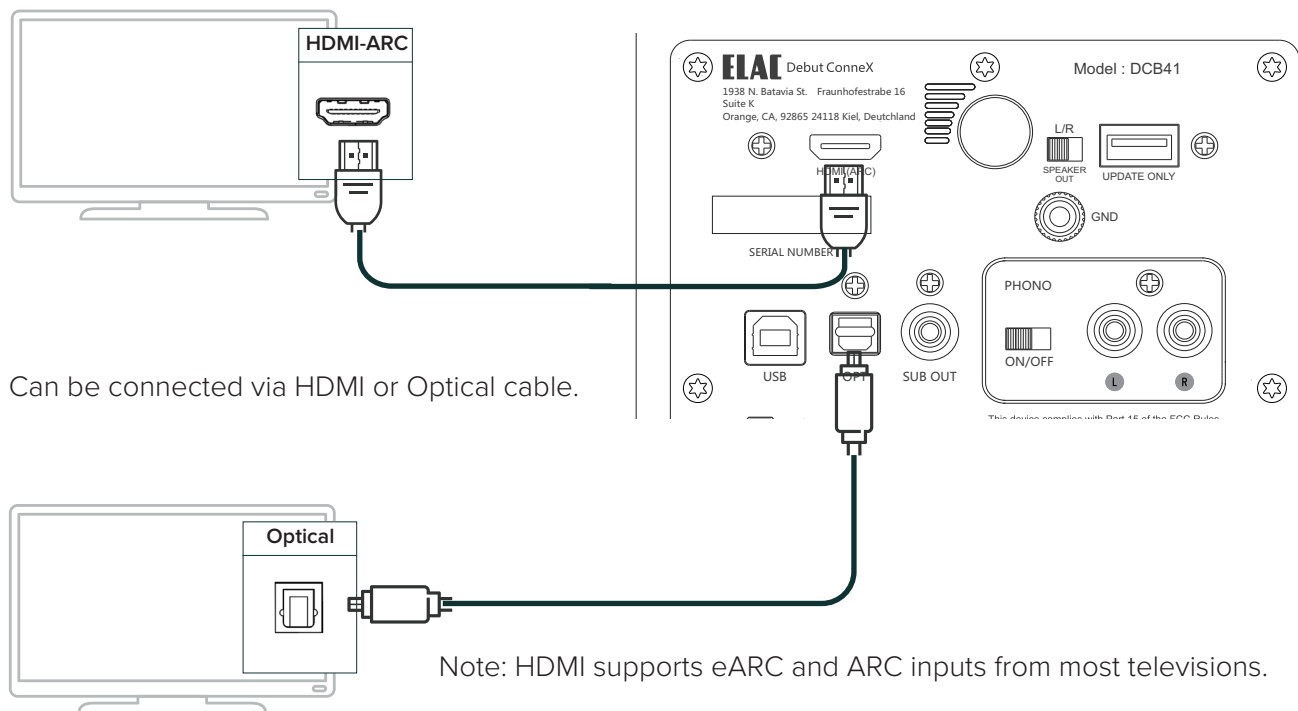


Note: Some turntables have built in phono pre-amplifiers that can be disabled. Ensure the turntable pre-amplifier is set to OFF and DCB41 is set to ON.

If you choose to use the turntable's Phono pre-amplifier, then ensure its switch is set to ON position and DCB41 is set to OFF.

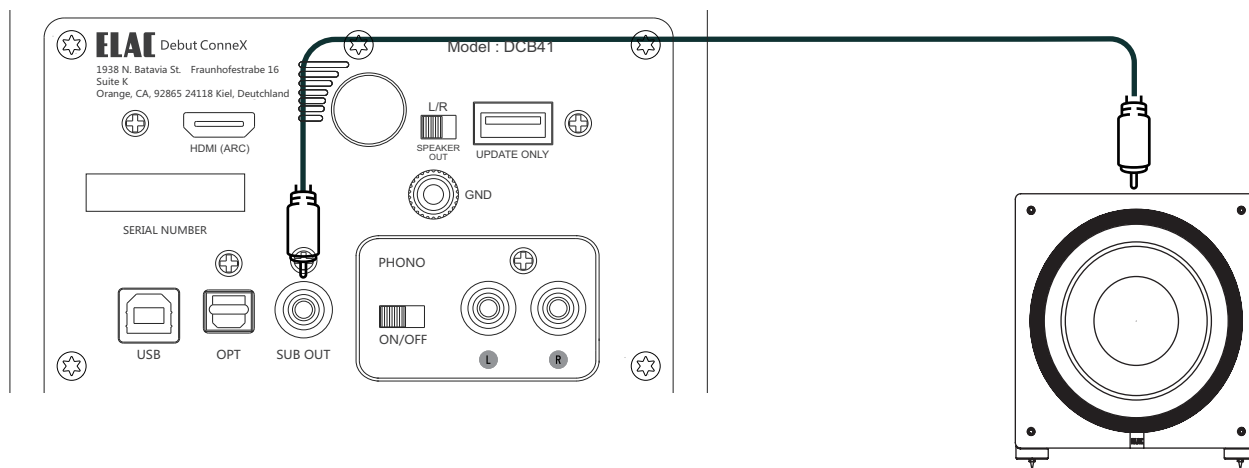
The Ground connection is optional. It is recommended to be used as it can lower residual noise.

CONNECTIONS - TELEVISION

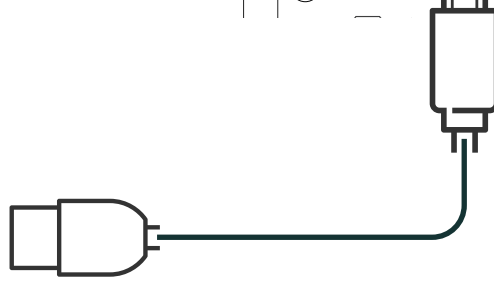
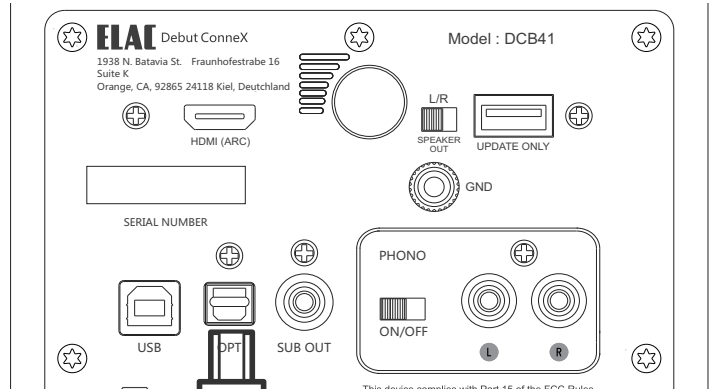
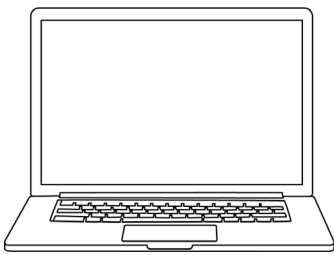
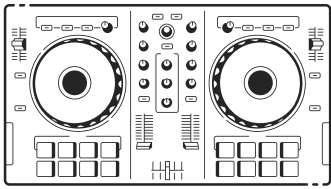


Your television remote control can also control power, mute and volume of your Debut ConneX.

CONNECTIONS - SUBWOOFER



CONNECTIONS - COMPUTER



Connect to your USB devices with USB Type B cable (printer cable).

CONNECTIONS - BLUETOOTH



When initial power up - BT LED will flash if nothing is paired to it.

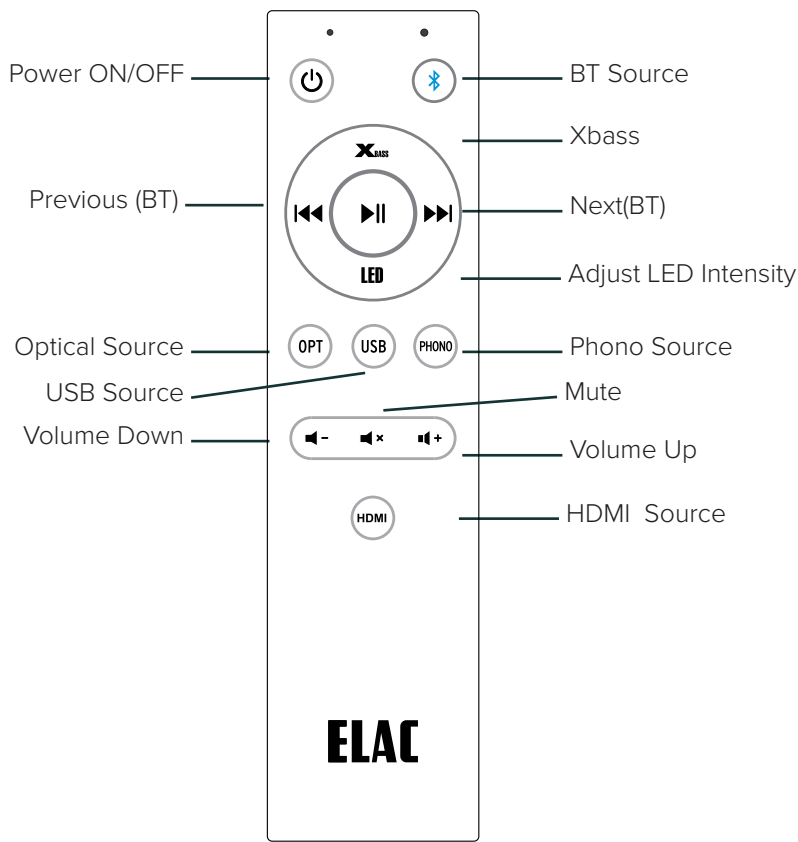
When LED is flashing, "ELAC DCB41" is visible on your device.

Pairing can also be initiated as follows:

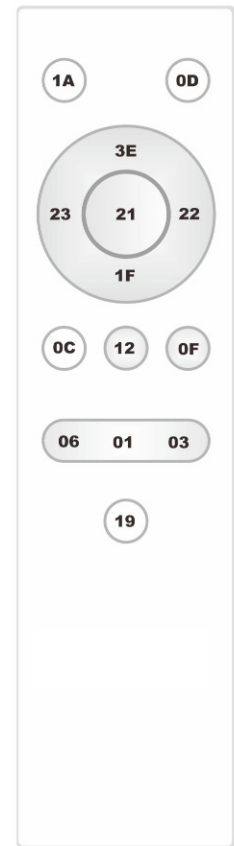
Press and hold BT source on remote until LED flashes.

Press and hold rear volume button on speaker when BT input is selected until LED flashes.

REMOTE CONTROL

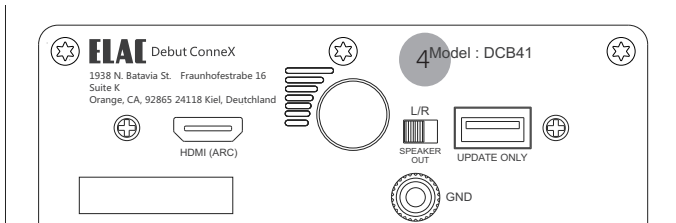


Remote Control



Hex Codes

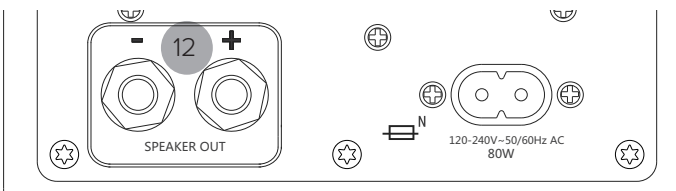
SETTING LEFT or RIGHT SPEAKER



The L/R switch **4** is in reference to speaker output terminals.

If L/R switch is set to "L" then speaker output **12** will be the LEFT speaker.

If L/R switch is set to "R" then speaker output **12** will be the RIGHT speaker.



GENERAL INFORMATION

1. General information

- Please read and follow these safety instructions.
- Keep them safe for future reference.
- Observe all warnings on the speaker and in the manual. Please check the speaker for damage before use. The speaker must be in perfect working condition. Damaged parts may lead to personal injury.

2. Use only as directed

- Connect the speaker(s) according to the instructions in the manual.
- Many ELAC speakers are equipped with spikes and/or anti-slip feet. They are explicitly provided for leveling the speaker. For leveling on an uneven floor, unscrew the spikes or anti-slip feet by 2-3 turns of thread. The speaker should always be in perfect vertical alignment: the stability of the speaker must not be compromised by using spikes or anti-slip feet as the speaker may tip-over.

3. Location

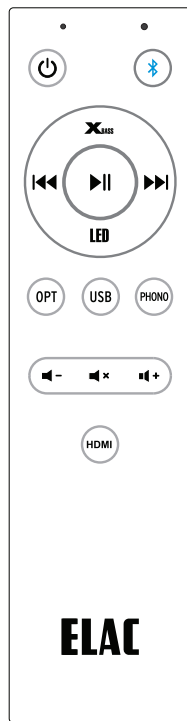
- Install the speakers on a level surface only.
- When choosing the location of these speakers do not place them in locations that are:
 - In direct sunlight
 - Very humid
 - Prone to vibrations
 - Exceptionally hot or cold
 - Near CRT Televisions (the speakers are not magnetically shielded and may cause color issues with a CRT based TV).
 - Close to magnetic cards (Since the speakers are not magnetically shielded placing magnetic cards such as credit cards or commuter cards may cause them to fail).

4. WARNING!

Please ensure the product is perfectly stable to avoid injury from tip-over. Please note, that stability can be increased by using spikes on carpeted surfaces. However, the mounting of spikes must be carried out carefully due to their very sharp ends which may cause injuries. The stability on slippery floors can be increased by using Velcro fastening tape or double-sided adhesive tape. Do not install the speaker near any heat sources such as radiators, heating valves, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat, or in areas where there is a risk of explosion.

- Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- Do not install the speaker in a closed rack or in a closed cupboard.
- Do not put burning candles on or near the speaker.
- Do not install the speaker near transformers because electromagnetic stray fields can cause hum noise on woofers.
- In combination with certain materials / lacquers / material surfaces, anti-slip feet or spike washers may cause colored imprints on the surfaces.

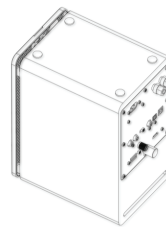
Inhalt



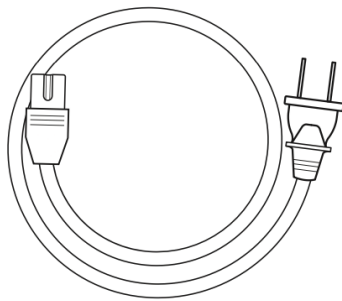
Fernbedienung



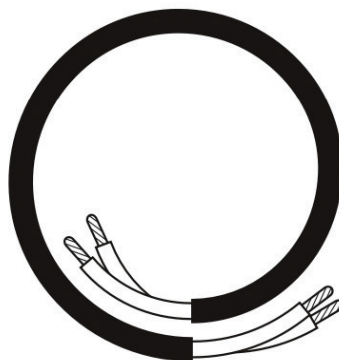
Batterien



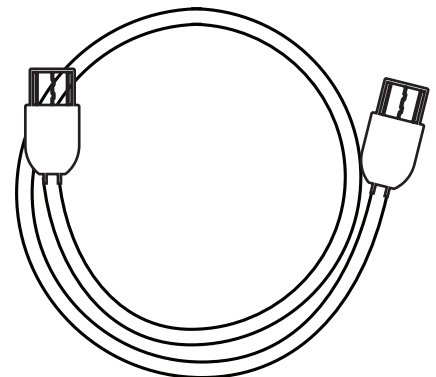
GummifüÙe



Netzkabel



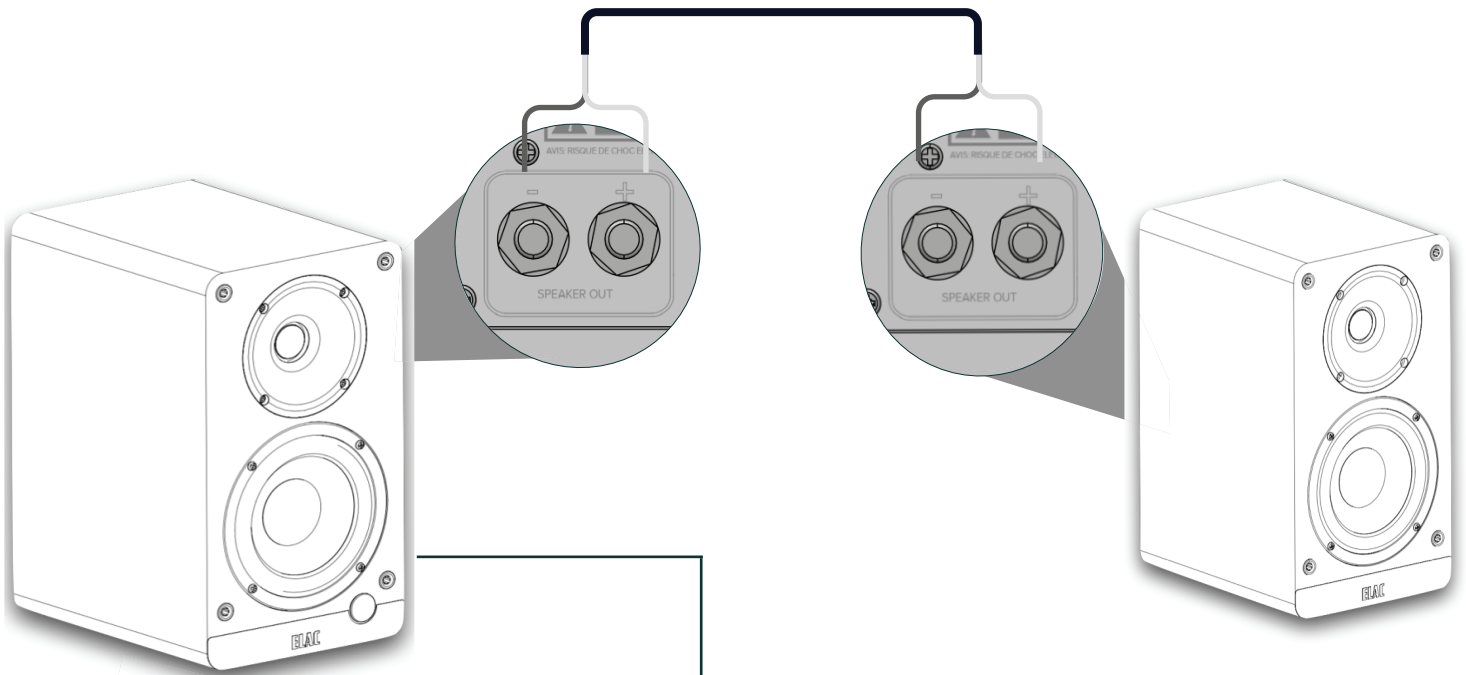
Lautsprecherkabel



HDMI-Kabel

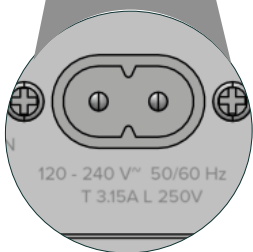
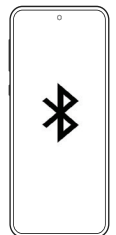
Anschluss

1

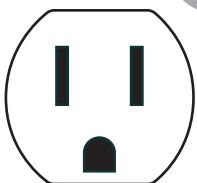


2

3

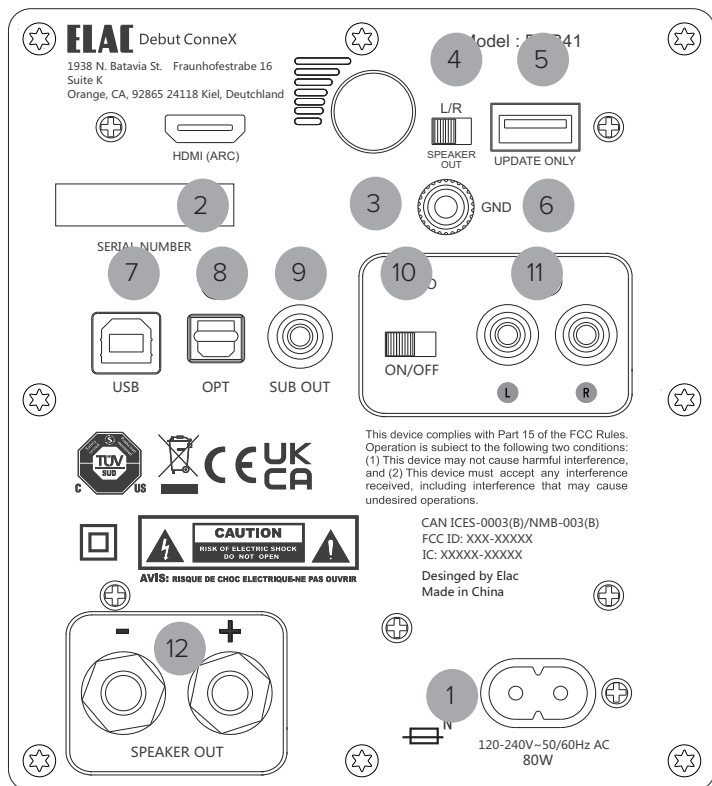


4

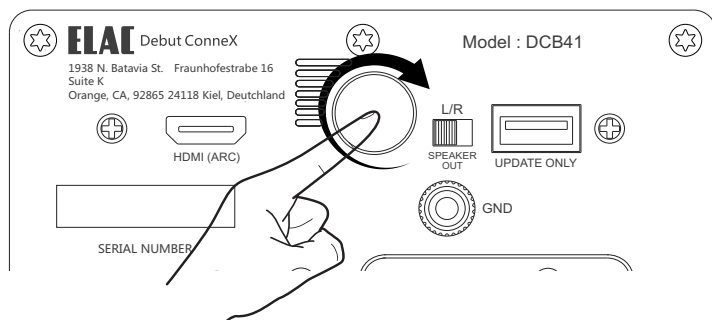


1. Aktiven und passiven Lautsprecher mit dem mitgelieferten Verbindungskabel verbinden
2. Quelle anschließen - TV, Computer, Plattenspieler
3. Quelle verbinden - Bluetooth
4. Aktiven Lautsprecher mit dem Stromnetz verbinden

Bedienelemente, Eingänge und Ausgänge



1. Netzeingangsdose
2. HDMI (ARC) Eingang
3. Lautstärke / Ein/Aus / Quelle
4. L/R-Umschalter
5. USB-Anschluss (für Updates)
6. Masseanschluss
7. USB-Eingang
8. Optischer Eingang
9. Subwoofer-Ausgang
10. Phono- / Line-Pegel-Umschalter
11. Line / Phono-Eingang
12. Lautsprecherausgang



Der Lautstärkedrehknopf wird verwendet, um die Lautstärke einzustellen, die Eingangsquelle umzuschalten und den Lautsprecher ein- und auszuschalten.

Drehen:

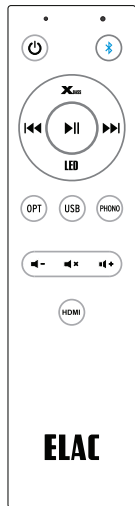
Durch Drehen des Drehknopfes wird die Lautstärke erhöht bzw. vermindert.

Drücken:

- Kurz drücken, um den Lautsprecher einzuschalten
- Drücken und halten, um das Bluetooth-Pairing einzuleiten
- Drücken im eingeschalteten Zustand ändert die Eingangsquelle. Die LED-Farbe zeigt die gewählte Quelle an:

[BT - Blau] [HDMI - Grün] [USB - Weiß] [Optisch - Rot] [Phono - Pink]

XBASS



XBass ist eine eigens für die ConneX entwickelte Schaltung zur Optimierung der Tiefbasswiedergabe

XBass ein- und ausschalten

Drücken und halten Sie die XBass-Taste auf der Fernbedienung für min. 2 Sekunden:

LED blinkt 1x für XBass AUS

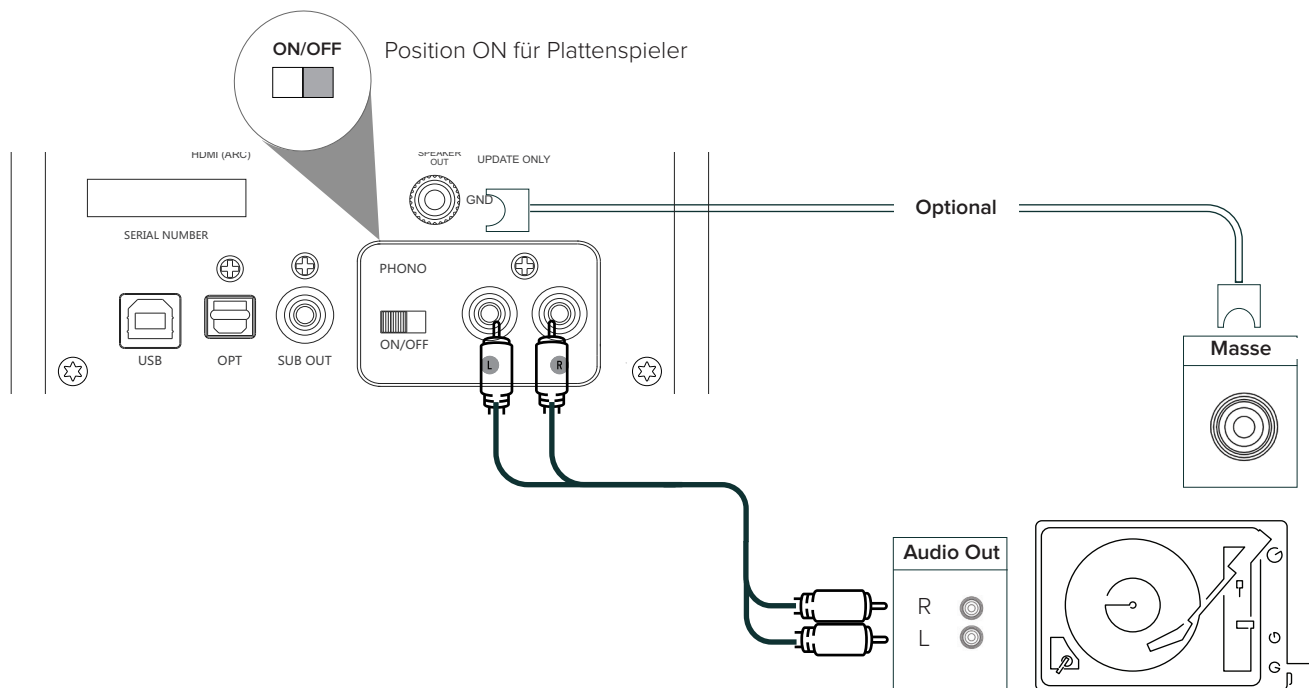
LED blinkt 2x für XBass EIN

Wenn XBass eingeschaltet ist, taktet ein Drücken die verschiedenen XBass-Modi durch

Sofern ein Subwoofer angeschlossen ist, kann XBass komplett ausgeschaltet werden.



Anschluss - Plattenspieler

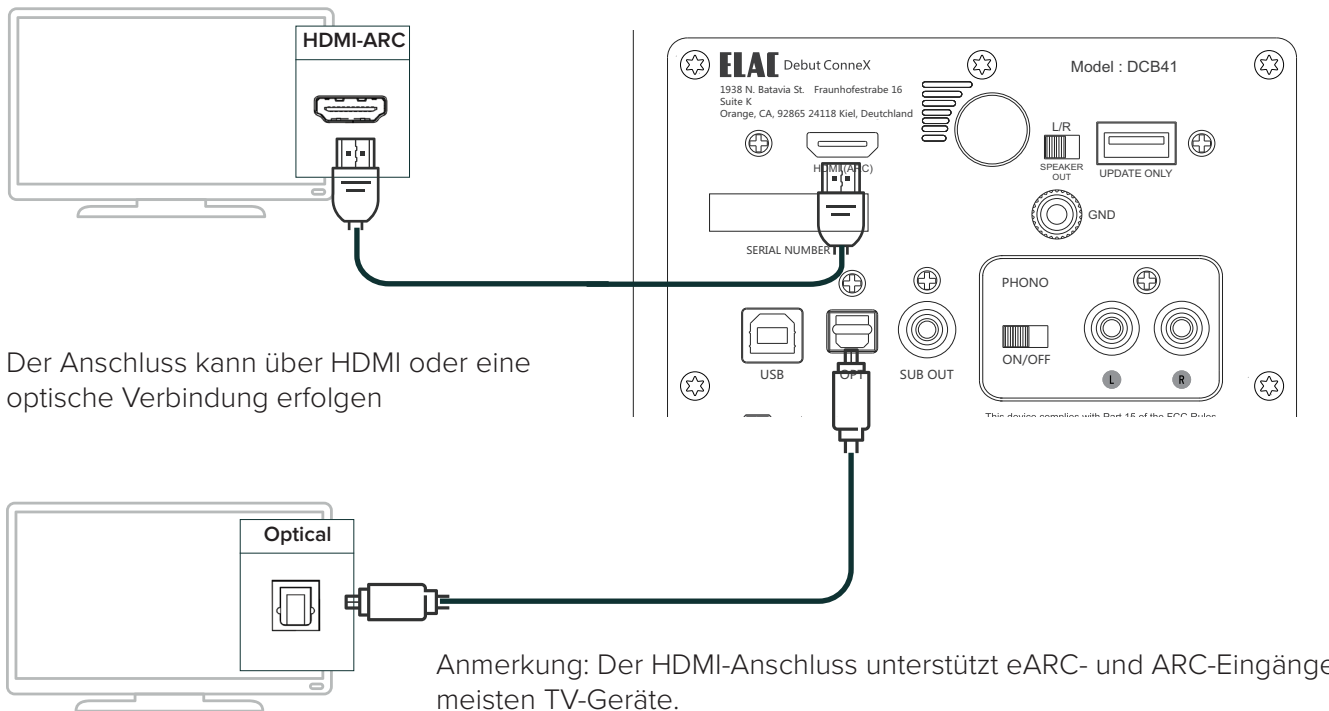


Anmerkung: Einige Plattenspieler bieten einen eingebauten Phonorverstärker, der ein- und ausgeschaltet werden kann. Schalten Sie diesen aus und Phono bei der DCB41 auf ON.

Sollten Sie sich entscheiden, den im Plattenspieler eingebauten Phonorverstärker nutzen zu wollen, so schalten Sie diesen ein und Phono bei der DCB41 auf Position OFF.

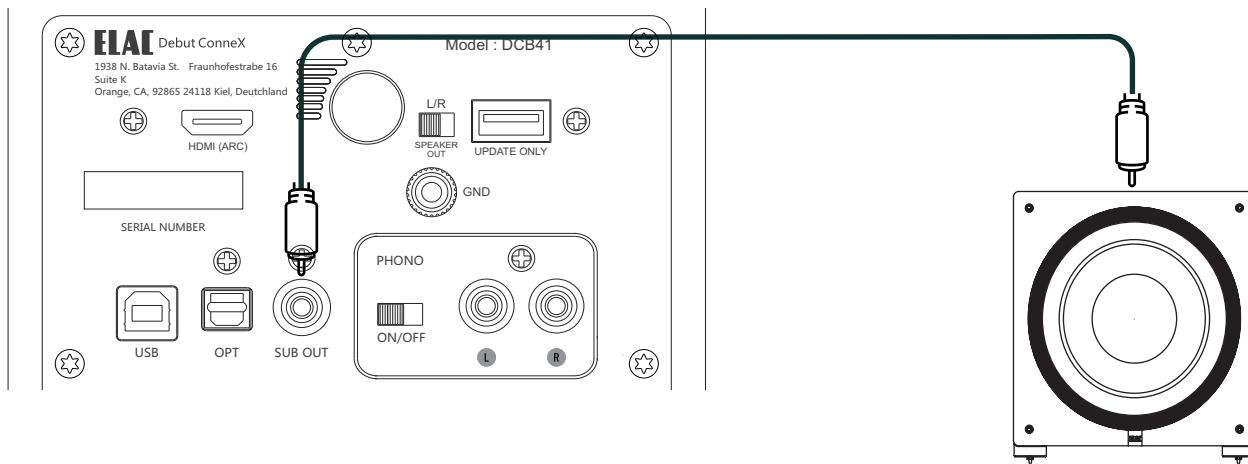
Die Masseverbindung ist optional. Sie sollte immer dann genutzt werden, wenn es Probleme mit Nebengeräuschen gibt. Hier kann die Masseverbindung helfen, die Nebengeräusche zu reduzieren.

Anschluss – TV-Gerät

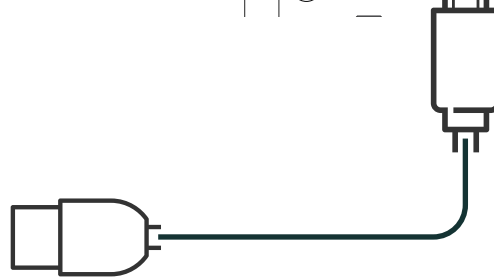
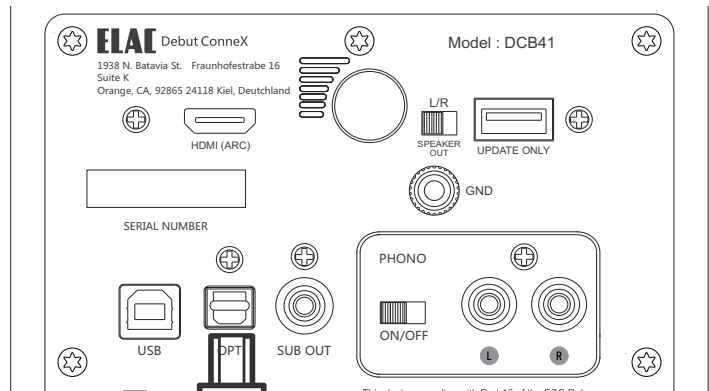
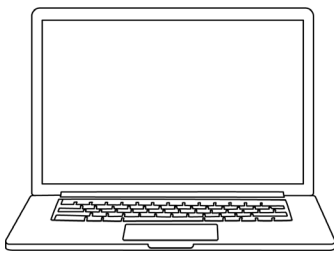
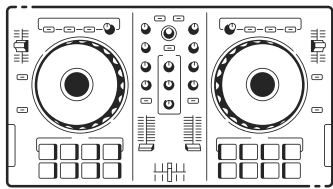


Sie können Ihre TV-Fernbedienung verwenden, um die Lautstärke, die Stummschaltung oder das Ein- /Aussschalten Ihrer Debut ConneX zu steuern.

Anschluss - Subwoofer



Anschluss - Computer



Anschluss an USB-Geräte mit USB-B-Kabel (Druckerlabel)

Anschluss – Bluetooth-Gerät

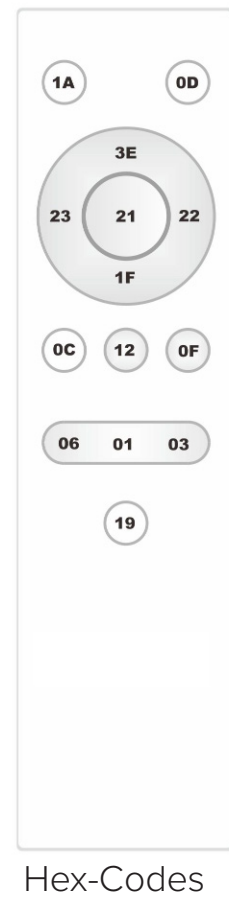
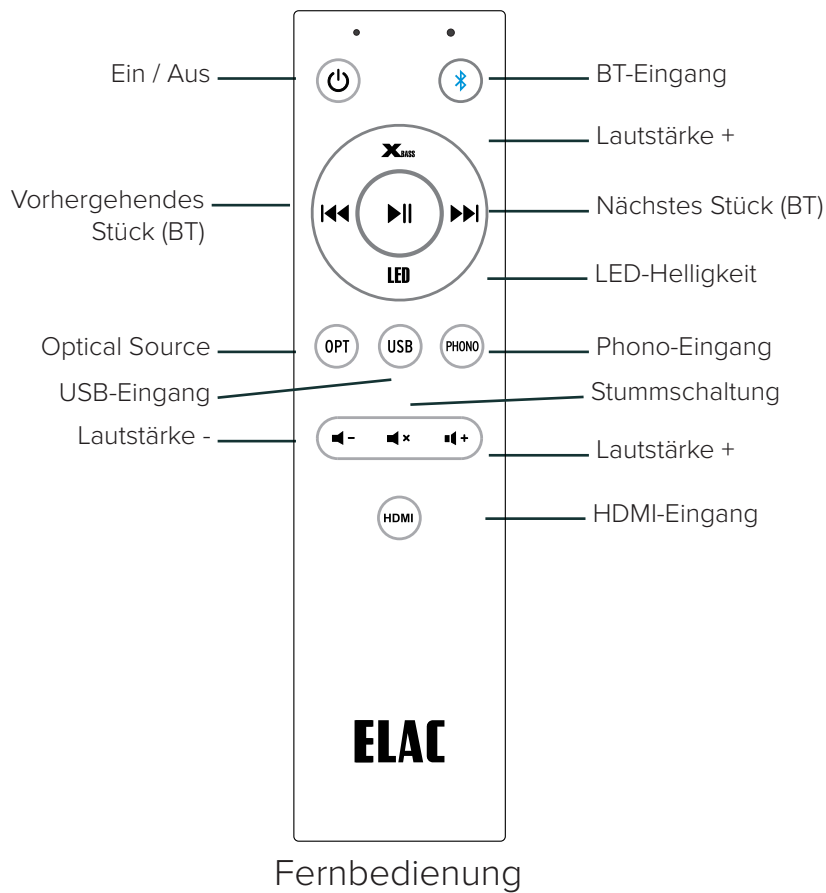


Nach dem Einschalten blinkt die BT-LED, sofern kein Gerät mit dem Lautsprecher verbunden ist. So lange die LED blinkt, ist das Gerät "ELAC DCB41" im BT-Menü Ihres Bluetooth-Gerätes sichtbar. Das Pairing kann auch über die folgenden Vorgänge ausgelöst werden:

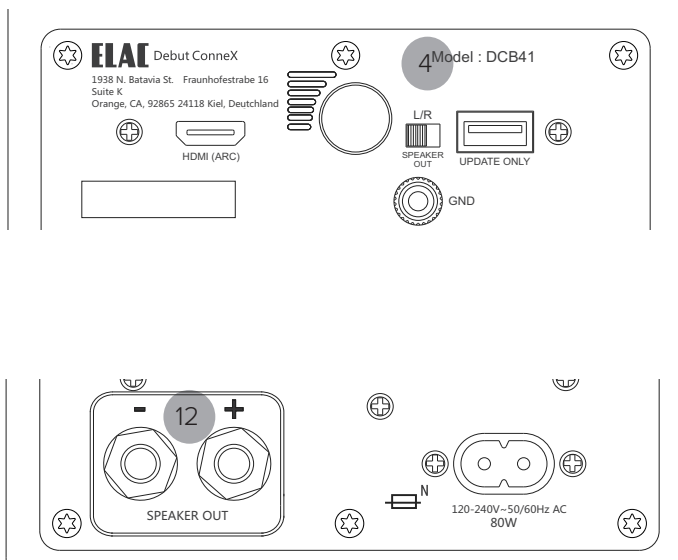
Drücken und halten Sie "BT source" auf der Fernbedienung, bis die LED blinkt.

Drücken und halten Sie den Lautstärkesteller gedrückt, während der BT-Eingang gewählt ist, bis die LED blinkt.

Fernbedienung



Linker / rechter Lautsprecher



L/R-Umschalter 4 Lautsprecher-Ausgang

Ist der L/R-Umschalter auf L geschaltet, wird der linke Kanal über den Lautsprecher-Ausgang ausgegeben. 12

Sicherheitshinweise

1. Allgemeines

Lesen und beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise und bewahren Sie diese sorgfältig auf. Beachten Sie alle Warnungen, die auf dem Lautsprecher und in der Bedienungsanleitung vermerkt sind. Überprüfen Sie den Lautsprecher vor der Inbetriebnahme auf vorhandene Schäden. Der Lautsprecher muss sich in einem einwandfreien Zustand befinden. Beschädigte Teile können zu Verletzungen führen.

2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Schließen Sie den bzw. die Lautsprecher gemäß der Vorgaben in der Bedienungsanleitung an. Viele ELAC Lautsprecher sind mit Spikes und/oder rutschfesten Füßen ausgestattet. Diese sind ausschließlich für den Niveaueausgleich des Lautsprechers vorgesehen. Um Niveauunterschiede bei unebenen Böden auszugleichen, drehen Sie die Spikes oder rutschfesten Füße um 2 bis 3 Gewindeumdrehungen heraus. Der Lautsprecher muss stets lotrecht stehen: Die Standfestigkeit des Lautsprechers darf durch die Verwendung von Spikes oder rutschfesten Füßen nicht beeinträchtigt werden, da der Lautsprecher andernfalls kippen kann.

3. Aufstellungsort

Die Lautsprecher dürfen nur auf ebenen Untergründen aufgestellt werden.

Vermeiden Sie als Aufstellort für die Lautsprecher Orte:

- mit direkter Sonneneinstrahlung
- mit hoher Feuchtigkeit
- die vibrationsanfällig sind
- an denen besonders heiße oder kalte Temperaturen auftreten
- die sich in der Nähe von Röhren-Fernsehgeräten befinden (die Lautsprecher sind nicht magnetisch abgeschirmt und können das Farbbild von Röhren-Fernsehgeräten beeinträchtigen)
- in unmittelbarer Nähe von magnetischen Karten (die Lautsprecher sind nicht magnetisch abgeschirmt, wodurch magnetische Karten wie z.B. Kreditkarten oder Fahrkarten mit Magnetstreifen Schaden nehmen können).

WARNUNG! Achten Sie bei dem Produkt auf einen sicheren Stand, um mögliche Verletzungen durch Umkippen zu vermeiden.

Die Standfestigkeit auf Teppichboden lässt sich durch die Verwendung von Spikes verbessern. Achten Sie beim Anbringen von Spikes darauf, sich nicht an deren scharfen Enden zu verletzen. Auf glatten Böden lässt sich die Standfestigkeit mithilfe von Klettverschlüssen oder doppelseitigen Klebestreifen erhöhen.

- Positionieren Sie den Lautsprecher nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizungen, Heizungsventilen, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern), die Hitze entwickeln, oder in explosionsgefährdeten Bereichen.
- Blockieren Sie niemals Lüftungsschlitze. Beachten Sie beim Aufstellen die Anweisungen des Herstellers.
- Stellen Sie den Lautsprecher nicht in ein geschlossenes Regal oder einen geschlossenen Schrank.
- Stellen Sie keine brennenden Kerzen auf den Lautsprecher bzw. in dessen unmittelbare Nähe.
- Positionieren Sie den Lautsprecher nicht in unmittelbarer Nähe eines Transformators, da es sonst durch elektromagnetische Einstreuung des Transformators zu einem Brummen der Tieftöner kommen kann.
- Rutschfeste Füße oder Unterlegscheiben für Spikes können bei bestimmten Werkstoffen / Lackierungen / Materialoberflächen Verfärbungen bzw. Abdrücke verursachen.

Gewährleistung

I. Die folgenden Garantiebestimmungen gelten für innerhalb der Europäischen Union und der Schweiz von einem autorisierten Fachhändler erworbene Produkte von ELAC, die unter X. dieser Bestimmungen aufgeführt werden.

II. Die folgenden Bestimmungen erweitern die Rechte des Erwerbers und beeinflussen in keiner Weise die nach der jeweiligen Rechtsordnung zusätzlich bestehenden Rechte wie beispielsweise die Gewährleistungsrechte.

III. Aus den Garantiebestimmungen entstehen Ansprüche nur für diejenigen Käufer, die das betreffende Produkt von einem autorisierten Fachhändler erworben haben. ELAC betreibt ein selektives Vertriebssystem. Wird das Produkt von einem nicht autorisierten Händler erworben, entstehen keine Garantieansprüche. Etwaige Gewährleistungsansprüche gegen den Verkäufer bleiben davon unberührt.

IV. Voraussetzung für die Geltendmachung von Garantieansprüchen ist, dass sich der Käufer innerhalb von drei Monaten ab Kaufdatum des jeweiligen ELAC-Produktes registrieren lässt.

Zur Registrierung ist die Einsendung einer Kopie des Kaufbeleges innerhalb der oben genannten Drei-Monats-Frist erforderlich. Dies kann auf elektronischem und postalischem Weg erfolgen. Die E-Mail-Adresse von ELAC lautet: info@elac.de. Weitere Kontaktmöglichkeiten unter www.elac.de. Zur Adresse siehe unten.

Die Registrierung kann auch insgesamt per Post erfolgen. Dazu muss der Erwerber eine Kopie des Kaufbeleges an die folgende Adresse versenden:

ELAC Electroacoustic GmbH
Fraunhoferstraße 16
24118 Kiel
Deutschland

Stichwort: Garantie

V. Die Garantie erstreckt sich nur auf Material-, Konstruktions- oder Verarbeitungsmängel.

VI. Die Garantie erstreckt sich nicht auf Schäden, die auf grobe Behandlung oder unsachgemäßen Gebrauch zurückzuführen sind oder auf natürliche oder übliche Abnutzungen. Die Garantie erstreckt sich nicht auf optisch uneinheitliche Furnierstruktur oder Verfärbungen des Furniers, da es sich hierbei um natürliches Material handelt. Die Garantie erstreckt sich auch nicht auf sonstige Ereignisse, die nicht im zumutbaren Bereich von ELAC liegen.

Die Garantie erstreckt sich nicht auf Mängel, die in Verbindung mit anderen Produkten auftreten, die nicht von ELAC hergestellt wurden oder in sonstiger Weise durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch auftreten. Auf die sachgerechte Bedienung gemäß der den Produkten beiliegenden Bedienungsanleitung wird ausdrücklich hingewiesen.

Die Garantie erstreckt sich nicht auf Mängel, die durch unsachgemäßes Aufstellen oder unsachgemäße Lagerung entstehen. Unsachgemäß ist beispielsweise das Aufstellen oder die Lagerung in feuchter Umgebung oder in einer Umgebung, in welcher das Produkt extremen Temperaturen und/oder Temperaturschwankungen, Oxidation oder Korrosion ausgesetzt ist. Mängel, die durch Verschütten von Flüssigkeiten oder Nahrungsmitteln oder sonstige chemische Substanzen an die Produkte gelangen und auf sie einwirken, sind von der Garantie ebenfalls nicht umfasst.

VII. Die Garantie erlischt, wenn das Produkt nicht durch ELAC oder einen autorisierten Fachhändler geöffnet, verändert oder repariert wird. Die Garantie erlischt, wenn die Seriennummer entfernt oder unleserlich gemacht wird.

VIII. Material-, Konstruktions- oder Verarbeitungsmängel werden innerhalb der Garantifrist von ELAC oder von einem autorisierten Fachhändler des Landes, in welchem das Produkt erworben wurde, kostenlos behoben. Dies geschieht innerhalb einer wirtschaftlich angemessenen Frist. Nach Ermessen von ELAC oder des autorisierten Fachhändlers kann die Garantieleistung auch in einem Austausch des betroffenen Produktes erfolgen. Soweit baugleiche Produkte nicht mehr verfügbar sind, kann ein Austausch in Form eines anderen Produktes erfolgen, welches der gleichen Preis- und Qualitäts-Klasse entspricht. Das Eigentum der ausgetauschten Ersatzteile oder der ausgetauschten Produkte geht auf ELAC über.

IX. Eine Bemängelung muss innerhalb der Garantiezeit gegenüber ELAC oder einem autorisierten Fachhändler innerhalb angemessener Frist nach Entdeckung des Mangels bekanntgegeben werden. Im Garantiefall muss ELAC oder dem autorisierten Fachhändler das bemängelte Produkt und eine Kopie des Original-Kaufbeleges übergeben werden. Aus diesen Belegen müssen sich folgende Informationen ergeben:

- a) Name und Adresse des Fachhändlers
- b) Datum und Ort des Kaufes
- c) Artikelbezeichnung, Produkttyp und Seriennummer

Zur Bearbeitung des Garantiefalles und Rücksendung etwaig reparierter oder ausgetauschter Produkte ist ebenfalls die Angabe des Namens und der Adresse des Käufers erforderlich. Informationen über die autorisierten Fachhändler erfahren Sie auch über die Homepage www.elac.de. Für den Fall einer Bearbeitung eines nicht unter diese Bedingungen fallenden Produktes, kann ELAC dem Anspruchsteller eine angemessene Bearbeitungsgebühr in Rechnung stellen.

Versandadresse für Rücksendungen:

ELAC Electroacoustic GmbH
Fraunhoferstraße 16
24118 Kiel
Deutschland

Informationen über die autorisierten Fachhändler erfahren Sie auch über die Homepage www.elac.de.

Für den Fall einer Bearbeitung eines nicht unter diese Bedingungen fallenden Produktes, kann ELAC dem Anspruchsteller eine angemessene Bearbeitungsgebühr in Rechnung stellen.

X. Die Garantifrist beginnt mit Auslieferung des Produktes an den erstmaligen Endkunden.

XI. Diese Herstellergarantie ist die einzige Garantie, welche ELAC für ihre Produkte gewährt. Sie geht allen sonstigen, mündlichen oder schriftlichen Garantiebedingungen vor. Eine Garantieleistung bewirkt keine Verlängerung der Garantifrist und setzt auch keine neue Garantifrist in Gang. Die Haftung ist auf den Wert des Produktes beschränkt. ELAC haftet nicht für weitere eintretende Schäden oder Verluste direkter oder Garantiebedingungen vor. Eine Garantieleistung bewirkt keine Verlängerung der Garantifrist und setzt auch keine neue Garantifrist in Gang. Die Haftung ist auf den Wert des Produktes beschränkt. ELAC haftet nicht für weitere eintretende Schäden oder Verluste direkter oder indirekter Art. Dies gilt nicht für Schäden, welche aufgrund Vorsatzes oder grober Fahrlässigkeit durch ELAC herbeigeführt wurden.

EG-Konformitätserklärung, EU Declaration of Conformity

QUS-WZ532/02

Für folgendes Erzeugnis

ELAC DEBUT CONNEX DCB41

Set of one Masterspeaker (powered) and one Slave speaker (passive)
(#32061 Black, #32062 Blue, #32063 Walnut, #32064 Black Matt, 120-240V/ 50-60Hz)

wird bestätigt, dass es den Vorschriften, insbesondere den Schutzanforderungen, entspricht, die in den Richtlinien der Europäischen Gemeinschaft zur Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EU), der Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EU), und der WEEE-Richtlinie (2012/19/EU) (ElektroG) festgelegt sind.

We declare that the product to which this declaration relates is in conformity with product standards and other normative documents, listed on this page, following the provisions of Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) and Low Voltage Directive (LVD).

Zur Beurteilung des Erzeugnisses hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit (EMV) und der Niederspannungsrichtlinie (NSR) wurden folgende einschlägige harmonisierte europäische Normen herangezogen, deren Fundstellen im Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften veröffentlicht wurden:

(EMV, EMC)

RED 2014/53 EU

Chassis carries following labels: FCC, CE, UKCA

EN 55103-2 (E1 Residential), EN55032, ETSI EN 301-489 1 & 17, FCC15 Class B and ICES-003

Radio Test Rep

BLE EN 300328 V2.2.2 (2019-07)

+2.4G BT

(Niederspannungsrichtlinie NSR, LVD)

Safety IEC 62368-1:2014 (CB)

LVD IEC 22368-1:2020+A11:2020

(ErP-Rahmenrichtlinie)

EC 1275/2008

VO EG Nr. 2009/125/EG, energieverbrauchsrelevante Produkte

StandBy for DCB41 0.41Watts (max 0.5Watts)

Idle mode 3.54Watts

RoHS (Restriction of certain Hazardous Substances) (RoHS 3)

Richtlinie 2011/65/EU vom 8.6.2011 und Änderung gem. Richtlinie 2015/863 vom 31.3.2015

ELAC ELECTROACUSTIC GMBH, Fraunhoferstrasse 16, 24118 Kiel

Kiel, 23. AUG 2022

Lars Baumann, Geschäftsführer
rechtsverbindliche Unterschrift

ELAC The life of sound.

ELAC AMERICAS INC.
1938 N. BATAVIA St. SUITE K
ORANGE, CA 92865

ELAC ELECTROACUSTIC GMBH
FRAUNHOFERSTRASSE 16
D-24118 KIEL, GERMANY

02 1005 5356