



Linie 200A

Aktiver PA-Lautsprecher
Active PA Speaker
Enceinte de sono active
Altavoz PA activo
Altoparlante PA attivo

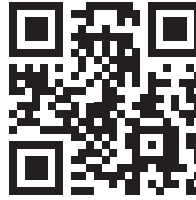
10036137

auna

www.auna-multimedia.com

Sehr geehrter Kunde,

wir gratulieren Ihnen zum Erwerb Ihres Geräts. Lesen Sie die folgenden Hinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um möglichen Schäden vorzubeugen. Für Schäden, die durch Missachtung der Hinweise und unsachgemäßen Gebrauch entstehen, übernehmen wir keine Haftung. Scannen Sie den QR-Code, um Zugriff auf die aktuellste Bedienungsanleitung und weitere Informationen rund um das Produkt zu erhalten.





INHALT

Technische Daten	3
Sicherheitshinweise	5
Lieferumfang	7
Anschlussdiagramm	8
Bedienung	9
Bedienung	12
Verwendung von BT	12
Spezielle Entsorgungshinweise für Verbraucher in Deutschland	13
Hinweise zur Entsorgung	15
Konformitätserklärung	15

TECHNISCHE DATEN



Artikelnummer	10036137
Stromversorgung	100-240 V~ 50/60 Hz
Leistung	80 W x 2
Lautsprecher	(8" + 4" +1") x 2
Frequenzgang	40 Hz - 20 kHz
Signal-Rauschabstand	≥ 75 dB
Anschlüsse	Cinch-Anschluss 6.35-mm-Mikrofonanschluss optischer Digitalausgang BT-Verbindung

WARNUNG

 <p>The lightning flash and arrow head within the triangle is warning sign alerting you of dangerous voltage inside the product</p>	<p style="text-align: center;">CAUTION</p> <p style="text-align: center;">RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN</p> <p>CAUTION : TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.</p>	 <p>The exclamation point within the triangle is a warning sign alerting you of important instructions accompanying the product</p>
--	--	--

VORSICHT: DAS GEHÄUSE NICHT ÖFFNEN, UM EINEN STROMSCHLAG UND ERNSTE PERSONENVERLETZUNGEN ZU VERMEIDEN. IM INNEREN KEINE VOM KUNDEN ZU WARTENDEN KOMPONENTEN. WENDEN SIE SICH AUSSCHLIESSLICH AN QUALIFIZIERTE FACHLEUTE.

WARNUNG. UM DIE GEFAHR EINES BRANDS ODER EINES STROMSCHLAGS ZU VERRINGERN, DAS GERÄT NICHT IN WASSER, REGEN ODER FEUCHTIGKEIT AUSZUSETZEN.

	<p>Das Dreieck mit den Blitz mit folgendem Hinweis: GEFÄHRLICHE SPANNUNG: Das Blitzsymbol mit Pfeilspitze im gleichseitigen Dreieck soll den Benutzer auf das Vorhandensein einer nicht isolierten gefährlichen Spannung im Gehäuse des Produkts aufmerksam machen, die von ausreichender Größe sein kann, um eine Gefahr eines Stromschlags für Personen darzustellen.</p>
	<p>Das Dreieck mit dem Ausrufezeichen und folgendem Hinweis: ACHTUNG: Das Ausrufezeichen innerhalb des gleichseitigen Dreiecks soll den Benutzer auf das Vorhandensein wichtiger Betriebs- und Wartungsanweisungen in der diesem Produkt beiliegenden Literatur hinweisen.</p>

SICHERHEITSHINWEISE

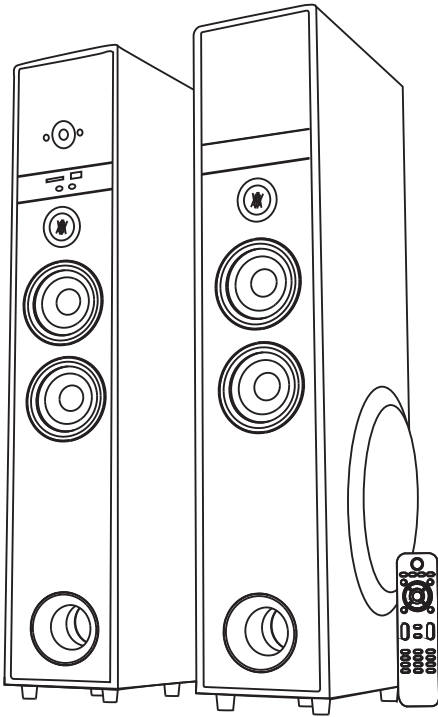
Allgemeine Hinweise

- **Blitzschlag** - Wenn Sie das Gerät länger nicht benutzen oder es ein Gewitter gibt, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose oder trennen Sie das Gerät vom Antennenanschluss. Dadurch werden Schäden am Gerät durch Blitzschlag und Überspannung vermieden.
- **Überlastung** - Überlasten Sie keine Steckdosen, Verlängerungskabel oder integrierten Steckdosen, da dies zu einem Brand oder Stromschlag führen kann.
- **Fremdkörper und Flüssigkeitseintritt** - Schieben Sie niemals Gegenstände jeglicher Art durch Öffnungen in das Gerät, denn sie können gefährliche Spannungspunkte berühren oder Teile kurzschließen, die zu einem Brand oder einem elektrischen Schlag führen könnten. Verschütten Sie niemals Flüssigkeiten jeglicher Art auf dem Gerät.
- **Reparatur und Wartung** - Versuchen Sie nicht, dieses Gerät selbst zu warten, da Sie sich durch das Öffnen oder Entfernen von Abdeckungen gefährlichen Spannungen oder anderen Gefahren aussetzen. Überlassen Sie alle Wartungsarbeiten qualifiziertem Servicepersonal.
- **Schäden, die einen Service erfordern** - Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und wenden Sie sich an einen qualifizierten Fachbetrieb, wenn eine der folgenden Situationen eintritt:
 - (a) Wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist.
 - (b) Wenn Flüssigkeit verschüttet wurde oder Gegenstände auf das Gerät gefallen sind.
 - (c) Wenn das Gerät Regen oder Wasser ausgesetzt war.
 - (d) Wenn das Gerät heruntergefallen oder beschädigt ist.
 - (e) Wenn das Gerät eine deutlich verringerte Leistung aufweist.
- **Ersatzteile** - Wenn Ersatzteile benötigt werden, stellen Sie sicher, dass der Fachbetrieb, der die Teile ersetzt, nur Ersatzteile verwendet, die vom Hersteller zugelassen sind oder dieselben Eigenschaften wie das Originalteil haben. Unbefugter Austausch kann zu Feuer, Stromschlag oder anderen Gefahren führen.
- **Wärme** - Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf

Besondere Hinweise zur Bedienung

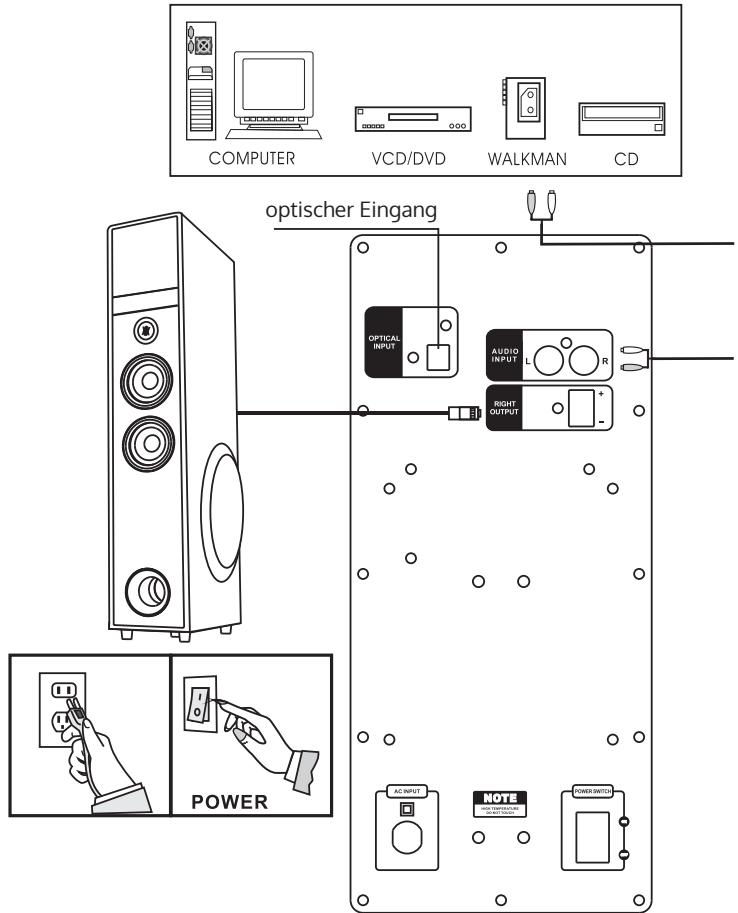
- Kinder ab 8 Jahren, psychisch, sensorisch und körperlich eingeschränkte Menschen dürfen das Gerät nur benutzen, wenn sie vorher von einer für sie verantwortlichen Aufsichtsperson ausführlich mit den Funktionen und den Sicherheitsvorkehrungen vertraut gemacht wurden und die damit verbundenen Risiken verstehen.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob das Netzkabel unbeschädigt ist. Falls das Netzkabel oder der Stecker beschädigt sind, müssen sie vom Hersteller, einem autorisierten Fachbetrieb oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. Achten Sie darauf, dass Kinder und Babys nicht mit Plastiktüten oder anderen Verpackungsmaterialien spielen.
- Achten Sie darauf, dass der Netzstecker/Netzadapter immer leicht zugänglich bleibt, damit das Gerät im Notfall schnell von Stromnetz getrennt werden kann.
- Wenn Sie das Gerät nicht mehr benutzen, schalten Sie es aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

LIEFERUMFANG



- Turmlautsprecher 2 x
- Fernbedienung 1 x
- Stereo-Cinch-Kabel 1 x
- Bedienungsanleitung 1 x
- optisches Kabel 1 x

ANSCHLUSSDIAGRAMM

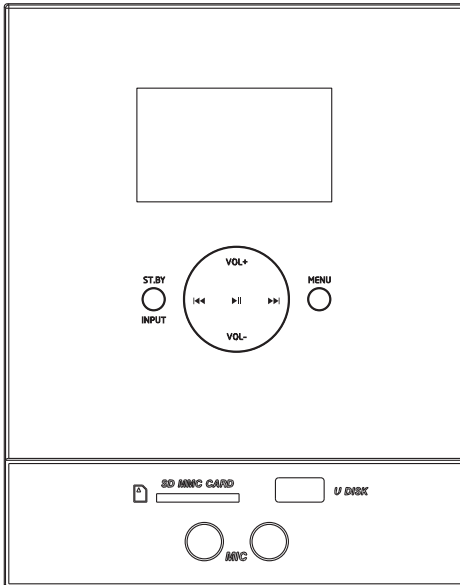


Hinweise

- Stecken Sie die Stecker vollständig in die Buchsen. Lose Verbindungen können ein Brummen oder andere Störgeräusche erzeugen.
- Schließen Sie die Lautsprecher und alle anderen externen Quellen an und schließen Sie schließlich das Netzkabel an

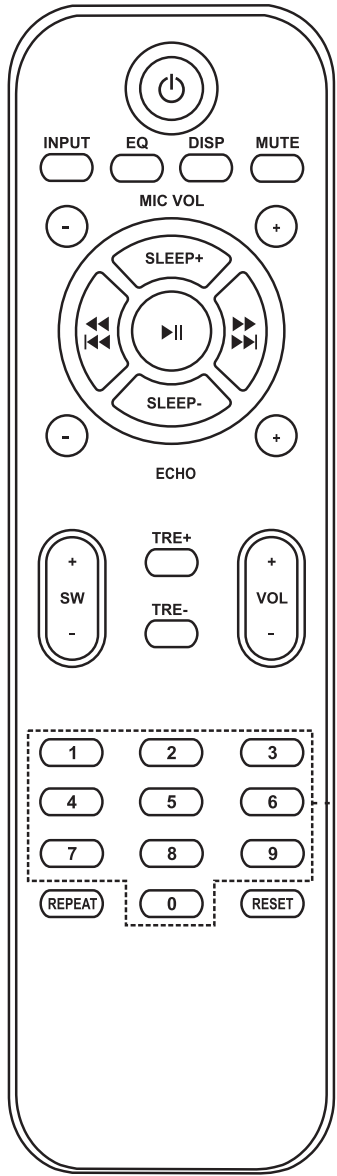
BEDIENUNG







Front mit Bedienelementen



ST.BY	Standby-Funktion: 3 Sekunden gedrückt halten (in einem beliebigen Modus)
INPUT	Modus (AUX,USB/SD)
VOL-	Lautstärke verringern
VOL+	Lautstärke erhöhen
◀◀	Voriger Titel (im USB/SD-Modus)
	Wiedergabe/Pause (im USB/SD-Modus)
▶▶	Nächster Titel (im USB/SD-Modus)
MENU	Menüfunktionstaste
U DISK	USB-Anschluss
SD/MMC CARD	SD/MMC-Kartenschacht
MIC	Mikrofonanschluss

Fernbedienung



	Ein/Standby-Schalter
INPUT	Wahl der Quelle
EQ	Equalizer-Optionen
DISP	LED-Anzeige-Helligkeit
MUTE	Audio stummschalten
MIC VOL+/-	Mikrofonlautstärke regeln
SLEEP -/+	Schlaftimer einstellen
	Wiedergabe/Pause (im USB/SD-Modus)
	voriger Titel (im USB/SD-Modus)
	schneller Rücklauf
	nächster Titel (im USB/SD-Modus)
	schneller Vorlauf
SW-/+	Bass regeln
TRE -/+	Höhen regeln
SD CARD	SD/MMC-Kartenschacht
VOL-/+	Hauptlautstärke regeln
0-9	Titel direkt anwählen
REPEAT	1x drücken: gewählter Titel wird wiederholt. 2x drücken: alle Titel werden wiederholt.
RESET	Zur Standardeinstellung zurücksetzen.

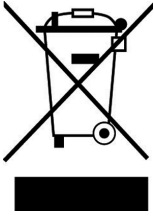
BEDIENUNG

1. Schließen Sie das eine Ende des rechten Tower-Kabels an den rechten Ausgang auf der Rückseite des linken Towers an.
2. Vergewissern Sie sich, dass alle Kabel richtig angeschlossen sind, und schließen Sie dann das Netzkabel an die Stromversorgung an.
3. Schalten Sie das Gerät ein. Im Display erscheint ".....". Drücken Sie dann die jeweilige Taste auf der Fernbedienung oder auf dem Bedienfeld des linken Lautsprechers.

VERWENDUNG VON BT

1. Wählen Sie den Audioeingang im BT-Modus.
2. BT-Gerät mit Namen "Linie 220A" suchen.
3. Verbinden Sie das BT-Gerät.
4. Wenn Ihr BT-Gerät mit der Version 2.0 läuft, geben Sie beim Verbinden das Passwort "0000" ein.

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG



Wenn es in Ihrem Land eine gesetzliche Regelung zur Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten gibt, weist dieses Symbol auf dem Produkt oder auf der Verpackung darauf hin, dass dieses Produkt nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Stattdessen muss es zu einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten gebracht werden. Durch regelkonforme Entsorgung schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen vor negativen Konsequenzen. Informationen zum Recycling und zur Entsorgung dieses Produkts, erhalten Sie von Ihrer örtlichen Verwaltung oder Ihrem Hausmüllentsorgungsdienst.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

**Hersteller:**

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Deutschland.

Importeur für Großbritannien:

Berlin Brands Group UK Limited
PO Box 42
272 Kensington High Street
London, W8 6ND
United Kingdom

Hiermit erklärt Chal-Tec GmbH, dass der Funkanlagentyp Linie 200A der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: use.berlin/10036137

- Bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln ist die unentgeltliche Abholung am Ort der Abgabe auf Elektro- und Elektronikgeräte der Kategorien 1, 2 und 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ (Oberfläche von mehr als 100 cm²) oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter) beschränkt. Für andere Elektro- und Elektronikgeräte (Kategorien 3, 5, 6) ist eine Rückgabemöglichkeit in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.
- Altgeräte dürfen kostenlos auf dem lokalen Wertstoffhof oder in folgenden Sammelstellen in Ihrer Nähe abgegeben werden:
www.take-e-back.de
- Für Elektro- und Elektronikgeräte der Kategorien 1, 2 und 4 anbieten wir auch die Möglichkeit einer unentgeltlichen Abholung am Ort der Abgabe. Beim Kauf eines Neugeräts haben Sie die Möglichkeit eine Altgerät abholung über die Webseite auszuwählen.
- Batterien können überall dort kostenfrei zurückgegeben werden, wo sie verkauft werden (z. B. Super-, Bau-, Drogeriemarkt). Auch Wertstoff- und Recyclinghöfe nehmen Batterien zurück. Sie können Batterien auch per Post an uns zurücksenden. Altbatterien in haushaltsüblichen Mengen können Sie direkt bei uns von Montag bis Freitag zwischen 07:30 und 15:30 Uhr unter der folgenden Adresse unentgeltlich zurückgeben:

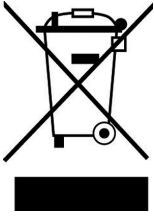
Chal-Tec GmbH
Member of Berlin Brands Group
Handwerkerstr. 11
15366 Dahlewitz-Hoppegarten
Deutschland

- Wichtig zu beachten ist, dass Lithiumbatterien aus Sicherheitsgründen vor der Rückgabe gegen Kurzschluss gesichert werden müssen (z. B. durch Abkleben der Pole).
- Finden sich unter der durchgestrichenen Mülltonne auf der Batterie zusätzlich die Zeichen Cd, Hg oder Pb ist das ein Hinweis darauf, dass die Batterie gefährliche Schadstoffe enthält. »Cd« steht für Cadmium, »Pb« für Blei und »Hg« für Quecksilber).

Hinweis zur Abfallvermeidung

Indem Sie die Lebensdauer Ihrer Altgeräte verlängern, tragen Sie dazu bei, Ressourcen effizient zu nutzen und zusätzlichen Müll zu vermeiden. Die Lebensdauer Ihrer Altgeräte können Sie verlängern indem Sie defekte Altgeräte reparieren lassen. Wenn sich Ihr Altgerät in gutem Zustand befindet, könnten Sie es spenden, verschenken oder verkaufen.

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG



Wenn es in Ihrem Land eine gesetzliche Regelung zur Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten gibt, weist dieses Symbol auf dem Produkt oder auf der Verpackung darauf hin, dass dieses Produkt nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Stattdessen muss es zu einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten gebracht werden. Durch regelkonforme Entsorgung schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen vor negativen Konsequenzen. Informationen zum Recycling und zur Entsorgung dieses Produkts, erhalten Sie von Ihrer örtlichen Verwaltung oder Ihrem Hausmüllentsorgungsdienst.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

**Hersteller:**

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Deutschland.

**Importeur für Großbritannien:**

Berlin Brands Group UK Limited
PO Box 42
272 Kensington High Street
London, W8 6ND
United Kingdom

Hiermit erklärt Chal-Tec GmbH, dass der Funkanlagentyp Linie 200A der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: use.berlin/10036137

Dear Customer,

Congratulations on purchasing this equipment. Please read this manual carefully and take care of the following hints to avoid damages. Any failure caused by ignoring the items and cautions mentioned in the instruction manual are not covered by our warranty and any liability. Scan the QR code to get access to the latest user manual and other information about the product.





CONTENTS



Technical Data 17
Safety Instructions 19
Scope of Supply 21
System Connection Diagram 22
Unit Controls 23
Utility Description: 26
How to use BT 26
Disposal Considerations 27
Declaration of Conformity 27

TECHNICAL DATA

Item number	10036137
Power supply	100-240 V~ 50/60 Hz
Output power	80 W x 2
Drivers	(8" + 4" +1") x 2
Frequency range	40 Hz - 20 kHz
S/N ratio	≥ 75 dB
Connectors and connectivity	RCA, 6.35-mm microphone jack,digital optical output, BT

WARNING

 <p>The lightning flash and arrow head within the triangle is warning sign alerting you of dangerous voltage inside the product</p>	<p style="text-align: center;">CAUTION</p> <p style="text-align: center;">RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN</p> <p>CAUTION : TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.</p>	 <p>The exclamation point within the triangle is a warning sign alerting you of important instructions accompanying the product</p>
--	--	--

	<p>Triangle with lightning plus explanation as follows: DANGEROUS VOLTAGE: The lightning flash with arrowhead symbol within the 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.</p>
	<p>Triangle with exclamation point plus explanation as follows: ATTENTION: The exclamation point within the equilateral triangle is intended to alert the user to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying this product.</p>

SAFETY INSTRUCTIONS

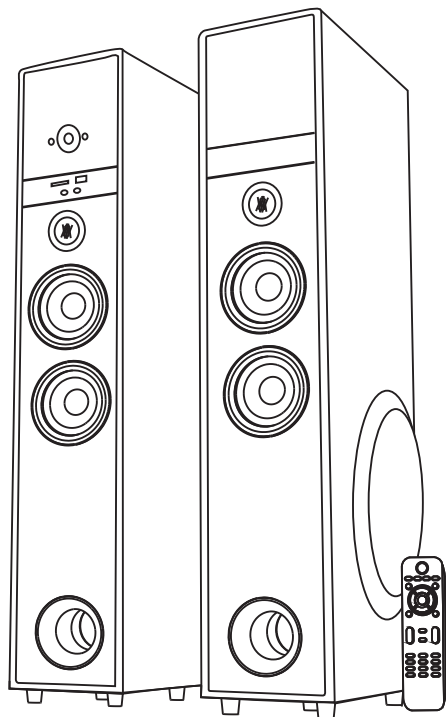
General instructions

- **Lightning** - If you are not going to use the unit for a longer period of time or if there is a thunderstorm, pull the plug out of the socket or disconnect the unit from the antenna connection. This will prevent damage to the unit due to lightning and overvoltage.
- **Overload** - Do not overload sockets, extension cords or integral sockets as this may result in a fire or electric shock.
- **Foreign objects and liquid ingress** - Never push objects of any kind into the unit through openings as they may touch dangerous voltage points or short out parts that could result in a fire or electric shock. Never spill liquids of any kind on the unit.
- **Repair and maintenance** - Do not attempt to service this unit yourself as opening or removing covers may expose you to dangerous voltages or other hazards. Refer all servicing to qualified service personnel..
- **Damage requiring service** - Unplug the appliance from the mains and refer servicing to qualified service personnel if any of the following occurs:
 - (a) If the power cord or plug is damaged.
 - (b) If liquid has been spilled or objects have fallen on the unit.
 - (c) If the unit has been exposed to rain or water.
 - (d) If the unit has been dropped or damaged.
 - (e) If the performance of the unit is significantly reduced.
- **Spare parts** - If spare parts are required, ensure that the specialist company replacing the parts only uses spare parts that are approved by the manufacturer or have the same characteristics as the original part. Unauthorised replacement may result in fire, electric shock or other hazards.
- **Heat** - Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers).

Special notes on operation

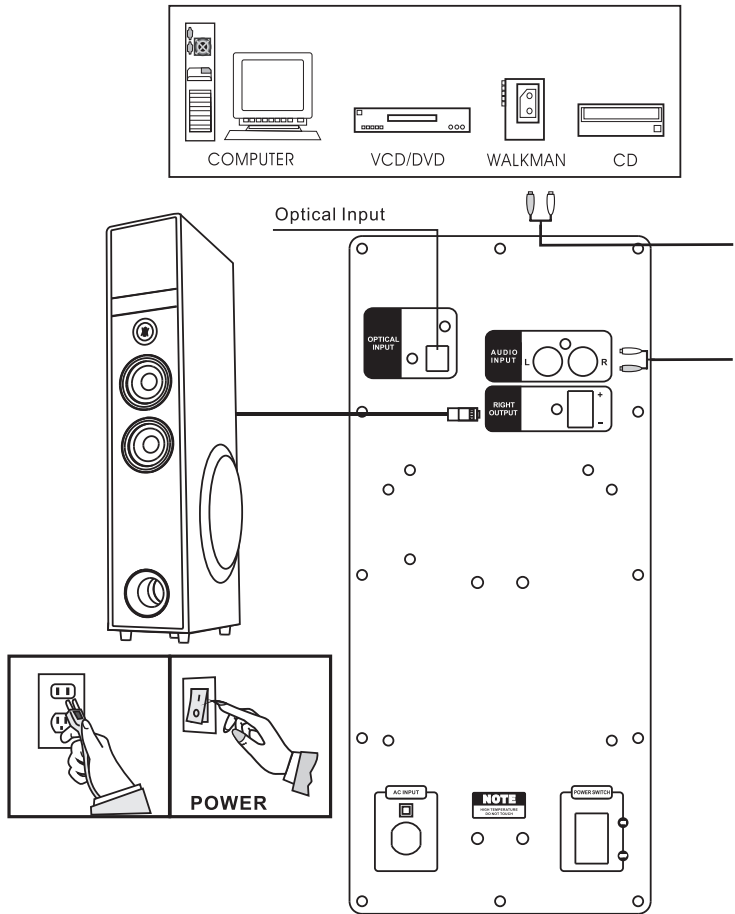
- Children from the age of 8, mentally, sensory and physically impaired persons may only use the appliance if they have been familiarised in detail with the functions and safety precautions by a supervisor responsible for them beforehand and understand the risks involved.
- Before use, check that the mains cable is undamaged. If the mains cable or plug are damaged, they must be replaced by the manufacturer, an authorised specialist company or a similarly qualified person. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. Make sure that children and babies do not play with plastic bags or other packaging materials.
- Make sure that the mains plug/mains adapter always remains easily accessible so that the appliance can be quickly disconnected from the mains in an emergency.
- When you are no longer using the appliance, switch it off and unplug it from the mains.

SCOPE OF SUPPLY



- Tower speaker 2 x
- Remote control 1 x
- Stereo to RCA cable 1 x
- User manual 1 x
- Optical cable 1 x

SYSTEM CONNECTION DIAGRAM

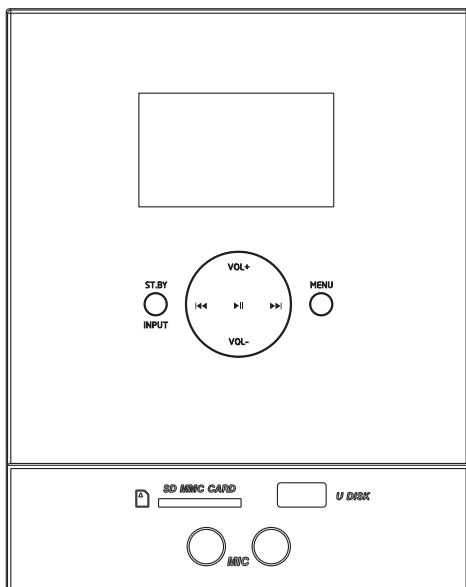


Notes

- Insert the plugs fully into jacks. Loose connections may produce a humming sound or other noise interference.
- Connect the speakers and all other external sources and finally connect the AC power cord.

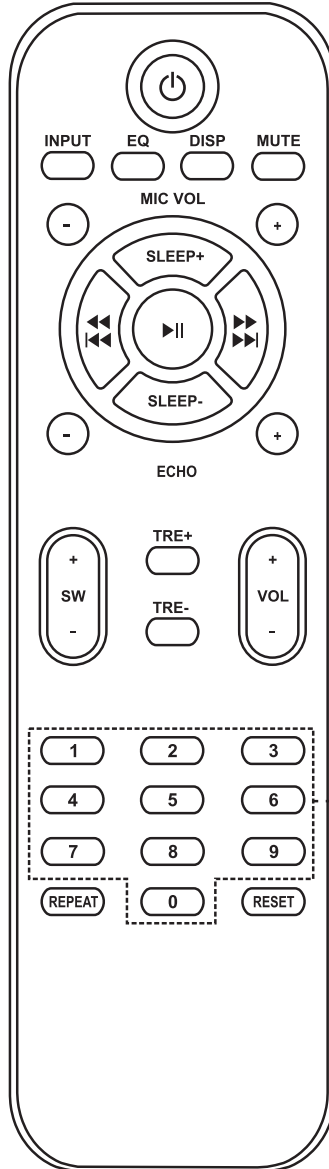
UNIT CONTROLS







Front panel



ST.BY	Stand by function by pressing 3 secs in AUX/USB/SD mode.
INPUT	Input function key
VOL-	Turn down the volume
VOL+	Turn up the volume
<<	Previous track in USB/SD mode
	Play/Pause in USB/SD mode
>>	Next track in USB/SD mode
MENU	Menu function key
U DISK	USB slot
SD /MMC CARD	SD/MMC card slot
MIC	MIC Slot

Remote control



	POWER switch button switch On or off for standby..
INPUT	To select the Input source
EQ	Equalizer options
DISP	LED+ display brightness adjustment
MUTE	Mute the audio
MIC VOL+/-	Turn up the volume
SLEEP -/+	Set up the sleep time
	Play & pause when USB/SD Input
	Previous track in USB/SD mode
	Rewind
	Next track in USB/SD mode
	Fast forward
SW-/+	Turn up or turn down the bass volume
TRE -/+	Turn up or turn down the treble volume
SD /MMC CARD	SD/MMC card slot
VOL-/+	Turn up or turn down the master volume
0-9	Press any key to choose the track
REPEAT	It will repeat playing selected track if pressing once. It will repeat playing all the tracks if pressing twice.
RESET	Reset to the default setting

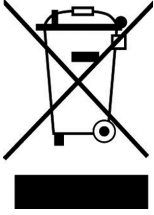
UTILITY DESCRIPTION:

1. Connect the one end of the right tower cable to the right output port on the back panel of the left tower.
2. Make sure all the cables above are connected correctly, then connect the power cord to AC power.
3. Switch on the power, the red LED display shows (----), then press power button either on the remote or left speaker front panel.

HOW TO USE BT

1. Select the audio input to BT mode
2. Search BT device with name "Linie 220A"
3. Connect the BT.
4. If your BT device below 2.0 version, input password "0000" when connecting.

DISPOSAL CONSIDERATIONS



If there is a legal regulation for the disposal of electrical and electronic devices in your country, this symbol on the product or on the packaging indicates that this product must not be disposed of with household waste. Instead, it must be taken to a collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By disposing of it in accordance with the rules, you are protecting the environment and the health of your fellow human beings from negative consequences. For information about the recycling and disposal of this product, please contact your local authority or your household waste disposal service.

DECLARATION OF CONFORMITY

**Manufacturer:**

Chal-Tec GmbH, Wallstrasse 16, 10179 Berlin, Germany.

Importer for Great Britain:

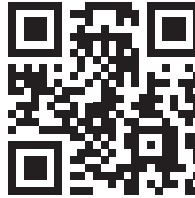
Berlin Brands Group UK Limited
PO Box 42
272 Kensington High Street
London, W8 6ND
United Kingdom

Hereby, Chal-Tec GmbH declares that the radio equipment type Linie 200A is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: use.berlin/10036137

For Great Britain: Hereby, Chal-Tec GmbH declares that the radio equipment type Linie 200A is in compliance with the relevant statutory requirements. The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address: use.berlin/10036137

Cher client,

Toutes nos félicitations pour l'acquisition de ce nouvel appareil. Veuillez lire attentivement les instructions suivantes de branchement et d'utilisation afin d'éviter d'éventuels dommages. Le fabricant ne saurait être tenu pour responsable des dommages dus au non-respect des consignes de sécurité et à la mauvaise utilisation de l'appareil. Scannez le QR-Code pour accéder à la dernière version du mode d'emploi et à d'autres informations concernant le produit:



SOMMAIRE

Fiche technique 29
Consignes de sécurité 31
Contenu de l'emballage 33
Schéma de branchement 34
Utilisation 35
Utilisation 38
Utilisation de BT 38
Conseils pour le recyclage 39
Déclaration de conformité 39

FICHE TECHNIQUE



Numéro d'article	10036137
Alimentation	100-240 V~ 50/60 Hz
Puissance RMS	80 W x 2
Enceintes	(8" + 4" +1") x 2
Plage de fréquences	40 Hz - 20 kHz
Rapport signal-bruit	≥ 75 dB
Connexions	Connexion RCA Prise micro 6.35 mm Sortie numérique optique connexion BT

MISE EN GARDE

 <p>The lightning flash and arrow head within the triangle is warning sign alerting you of dangerous voltage inside the product</p>	<p style="text-align: center;">CAUTION</p> <p style="text-align: center;">RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN</p> <p>CAUTION : TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER SERVICEABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.</p>	 <p>The exclamation point within the triangle is a warning sign alerting you of important instructions accompanying the product</p>
--	--	--

ATTENTION : POUR RÉDUIRE LES RISQUES DE CHOCS ÉLECTRIQUES, NE DÉMONTÉZ AUCUN CACHE. L'APPAREIL NE CONTIENT AUCUNE PIÈCE À ENTREtenir. ADRESSEZ-VOUS UNIQUEMENT À DES PERSONNELS QUALIFIÉS POUR LA MAINTENANCE.

MISE EN GARDE : POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE ET DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PLONGEZ PAS L'APPAREIL DANS L'EAU ET NE L'EXPOSEZ PAS À LA PLUIE OU À L'HUMIDITÉ.

	<p>Le triangle avec la foudre avec l'indice suivant: TENSION DANGEREUSE: L'éclair avec la flèche à l'intérieur du triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence de tension dangereuse non isolée à l'intérieur du boîtier, d'une magnitude suffisante pour constituer un risque de choc électrique aux personnes.</p>
	<p>Le triangle avec le point d'exclamation et l'indication suivante: ATTENTION: Le point d'exclamation dans le triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence d'importantes instructions d'utilisation et d'entretien et de maintenance dans les documents qui accompagnent ce produit.</p>

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

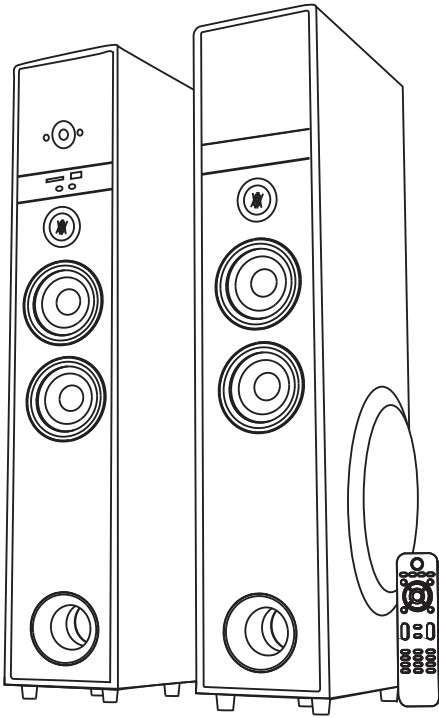
Consignes générales

- **Foudre** - Si vous n'utilisez pas l'appareil pendant une longue période ou s'il y a de l'orage, débranchez la fiche de la prise et débranchez l'antenne de l'appareil. Cela évite d'endommager le produit à cause de la foudre et des surtensions.
- **Surcharge** - Ne surchargez pas les prises de courant, les rallonges ou les prises de courant, car cela pourrait provoquer un incendie ou une électrocution.
- **Corps étranger et insertion de liquides** - Ne glissez jamais d'objets d'aucune sorte à travers les ouvertures de l'appareil, car ils pourraient toucher des points de tension dangereux ou court-circuiter des éléments, ce qui pourrait provoquer un incendie ou une électrocution. Ne renversez jamais de liquides d'aucune sorte sur l'appareil.
- **Réparation et maintenance** - Ne tentez pas de réparer ce produit vous-même en vous exposant à des tensions dangereuses ou à d'autres risques en ouvrant ou en retirant les couvercles. Confiez toute la maintenance à un personnel qualifié.
- **Dégâts nécessitant une intervention de professionnel** - Débranchez la fiche de la prise et consultez un spécialiste qualifié si l'une des situations suivantes se produit :
 - a) Lorsque le câble secteur ou la fiche sont endommagés.
 - b) Lorsque des liquides ont été renversés ou que des objets sont tombés sur l'appareil.
 - c) Lorsque le produit a été exposé à la pluie ou à l'eau.
 - d) Lorsque le produit a fait une chute ou a été endommagé.
 - e) Lorsque le produit a des performances sensiblement réduites.
- **Pièces de rechange** - Si des pièces de rechange sont nécessaires, assurez-vous que l'entreprise spécialisée qui remplace les pièces n'utilise que des pièces de rechange approuvées par le fabricant ou qui ont les mêmes caractéristiques que la pièce d'origine. Le remplacement non autorisé peut entraîner un incendie, un choc électrique ou vous exposer à d'autres dangers.
- **Chaleur** - Ne placez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, des grilles de chauffage, des poêles ou d'autres produits (y compris les amplificateurs).

Consignes particulières d'utilisation

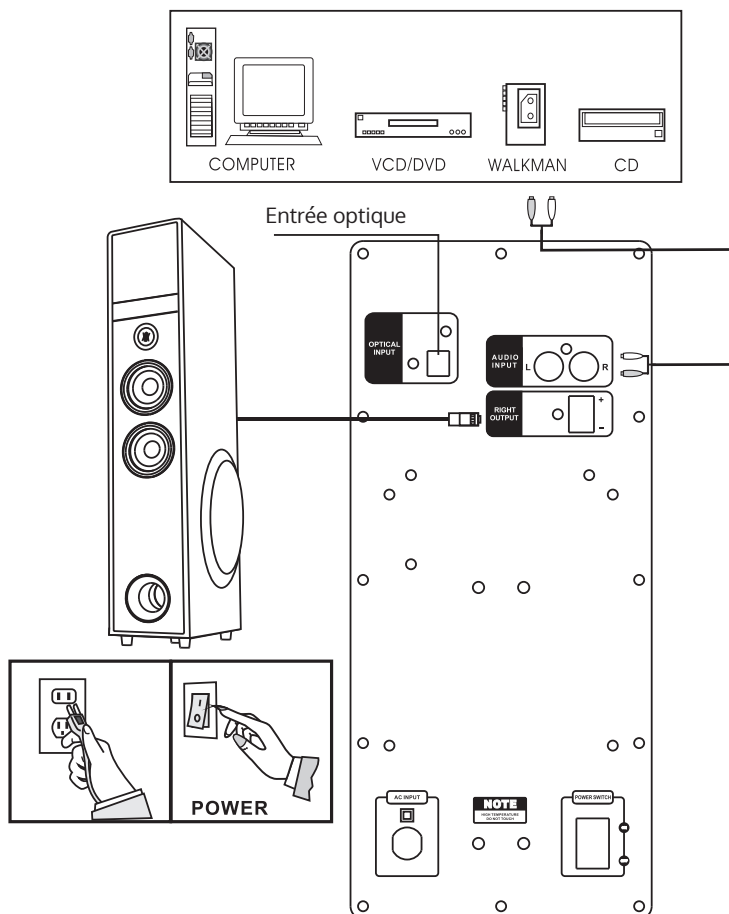
- Les enfants à partir de 8 ans, les personnes ayant un handicap mental, sensoriel et physique ne peuvent utiliser l'appareil que s'ils ont été parfaitement familiarisés avec les fonctions et les précautions de sécurité par un responsable et s'ils comprennent les risques associés.
- Avant utilisation, vérifiez que le cordon d'alimentation n'est pas endommagé. Si le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés, ils doivent être remplacés par le fabricant, une entreprise spécialisée agréée ou une personne de qualification similaire.
- Surveillez les enfants pour qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Assurez-vous que les enfants et les bébés ne jouent pas avec des sacs en plastique ou d'autres matériaux d'emballage.
- Assurez-vous que la fiche secteur / l'adaptateur secteur est toujours facilement accessible afin que l'appareil puisse être rapidement déconnecté du secteur en cas d'urgence.
- Lorsque vous n'utilisez plus l'appareil, éteignez-le et débranchez la fiche de la prise.

CONTENU DE L'EMBALLAGE



- Enceinte colonne 2 x
- Télécommande 1 x
- Câble stéréo RCA 1 x
- Mode d'emploi 1 x
- Câble optique 1 x

SCHÉMA DE BRANCHEMENT

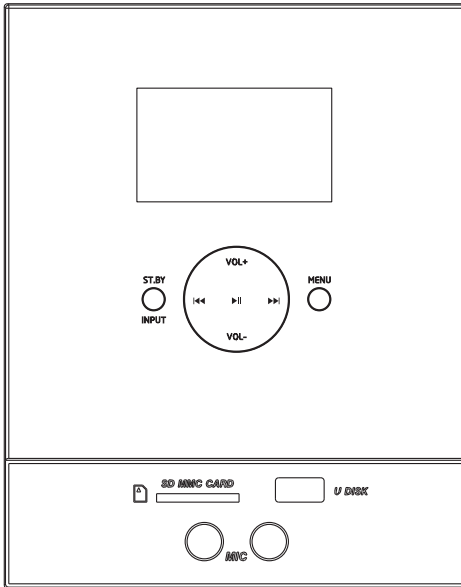


Remarques

- Insérez les fiches complètement dans les prises ; des connexions desserrées peuvent générer un bourdonnement ou d'autres parasites.
- Connectez les enceintes et tout autre périphérique externe, puis connectez le cordon d'alimentation.

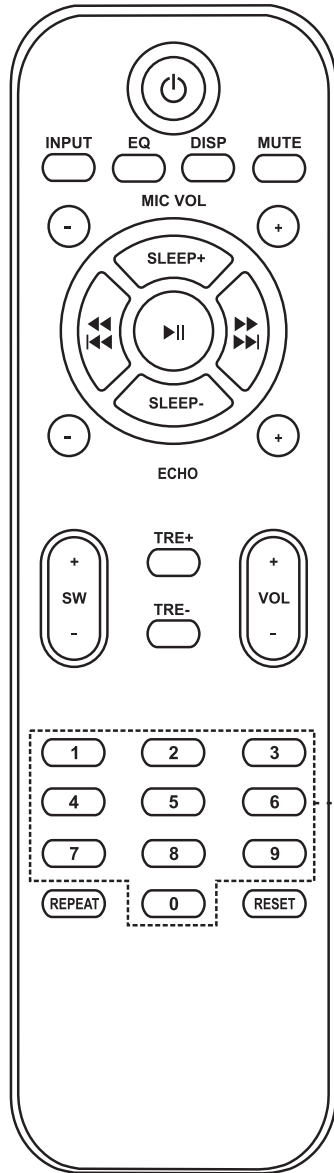
UTILISATION

Éléments de commande sur la face avant



ST.BY	Fonction de veille : appuyez et maintenez pendant 3 secondes (dans n'importe quel mode)
INPUT	Mode (AUX,USB/SD)
VOL-	Réduire le volume
VOL+	Augmenter le volume
<<	Titre précédent (en mode USB/SD)
	Lecture / Pause (en mode USB/SD)
>>	Titre suivant (en mode USB/SD))
MENU	Touche de menu
U DISK	Port USB
SD/MMC CARD	Lecteur SD/MMC
MIC	Prise micro

Télécommande



(I)	Marche / veille
INPUT	Choix de la source
EQ	Options d'égalisation
DISP	Luminosité de l'écran LED
MUTE	Sourdine
MIC VOL+/-	Réglage du volume du micro
SLEEP -/+	Réglage e la minuterie d'arrêt
▶	Lecture / Pause (en mode USB/SD)
◀◀	Titre précédent (en mode USB/SD)
◀◀	Retour rapide
▶▶	Titre suivant (en mode USB/SD)
▶▶	Avance rapide
SW-/+	Réglage des graves
TRE -/+	Réglage des aigus
SD CARD	Lecteur SD/MMC
VOL-/+	Volume principal
0-9	Accès direct à un titre
REPEAT	1x appui : le titre sélectionné est répété. 2x appuis : tous les titres sont répétés.
RESET	Réinitialiser les paramètres par défaut.

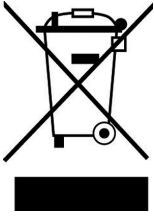
UTILISATION

1. Connectez une extrémité du câble de la tour droite à la prise droite à l'arrière de la tour de gauche.
2. Assurez-vous que tous les câbles sont correctement connectés, puis connectez le cordon d'alimentation à la prise électrique.
3. Allumez l'appareil. L'écran affiche ".....". Appuyez ensuite sur le bouton correspondant sur la télécommande ou sur le panneau de commande de l'enceinte de gauche.

UTILISATION DE BT

1. Sélectionnez l'entrée audio en mode BT.
2. Recherchez le périphérique BT portant le nom "Linie 220A" .
3. Connectez l'appareil BT.
4. Si votre appareil BT exécute la version 2.0, saisissez le mot de passe „0000” lors de la connexion.

CONSEILS POUR LE RECYCLAGE



S'il existe une réglementation pour l'élimination ou le recyclage des appareils électriques et électroniques dans votre pays, ce symbole sur le produit ou sur l'emballage indique que cet appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Vous devez le déposer dans un point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. La mise au rebut conforme aux règles protège l'environnement et la santé de vos semblables des conséquences négatives. Pour plus d'informations sur le recyclage et l'élimination de ce produit, veuillez contacter votre autorité locale ou votre service de recyclage des déchets ménagers.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

CE

Fabricant :

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin,
Allemagne.

**UK
CA**

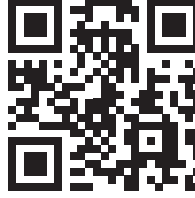
Importateur pour la Grande Bretagne :

Berlin Brands Group UK Limited
PO Box 42
272 Kensington High Street
London, W8 6ND
United Kingdom

Le soussigné, Chal-Tec GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type Linie 200A est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : use.berlin/10036137

Estimado cliente:

Le felicitamos por la adquisición de este producto. Lea atentamente el siguiente manual y siga cuidadosamente las instrucciones de uso con el fin de evitar posibles daños. La empresa no se responsabiliza de los daños ocasionados por un uso indebido del producto o por haber desatendido las indicaciones de seguridad. Escanee el código QR para obtener acceso al manual de usuario más reciente y otra información sobre el producto:





ÍNDICE

Datos técnicos	41
Indicaciones de seguridad	43
Partes suministradas	45
Diagrama de conexiones	46
Utilización	47
Utilisation	50
Uso de bt	50
Retirada del aparato	51
Declaración de conformidad	51



DATOS TÉCNICOS

Número de artículo	10036137
Suministro eléctrico	100-240 V~ 50/60 Hz
Potencia RMS	80 W x 2
Altavoz	(8" + 4" +1") x 2
Rango de frecuencia	40 Hz - 20 kHz
Relación señal/ruido	≥ 75 dB
Conexiones	Conexión RCA Toma para micrófono 6,35 mm salida óptica digital Conexión BT

ADVERTENCIA

 <p>The lightning flash and arrow head within the triangle is warning sign alerting you of dangerous voltage inside the product</p>	<p style="text-align: center;">CAUTION</p> <p style="text-align: center;">RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN</p> <p>CAUTION : TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER SERVICIABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.</p>	 <p>The exclamation point within the triangle is a warning sign alerting you of important instructions accompanying the product</p>
--	--	--

ATENCIÓN: NO ABRIR LA CARCASA PARA EVITAR UNA DESCARGA ELÉCTRICA Y LESIONES PERSONALES GRAVES. EN EL INTERIOR NO EXISTE NINGÚN COMPONENTE QUE EL CLIENTE PUEDA REPARAR. CONTACTE EXCLUSIVAMENTE CON UN SERVICIO TÉCNICO CUALIFICADO. ADVERTENCIA. PARA REDUCIR EL PELIGRO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO EXPONGA EL APARATO AL AGUA, A LA LLUVIA O A LA HUMEDAD.

	<p>Triángulo con el rayo y el siguiente aviso: TENSIÓN PELIGROSA: El símbolo del rayo con flechas en un triángulo equilátero advierte al usuario sobre la existencia de una tensión peligrosa no aislada en la carcasa del producto que puede ser de la suficiente magnitud como para representar un peligro de descarga eléctrica para las personas.</p>
	<p>El triángulo con el símbolo de exclamación y el siguiente aviso: ATENCIÓN: El signo de exclamación dentro de un triángulo equilátero debe advertir al usuario de la existencia de indicaciones de funcionamiento y mantenimiento importantes presentes en el manual adjunto con este producto.</p>

INDICACIONES DE SEGURIDAD

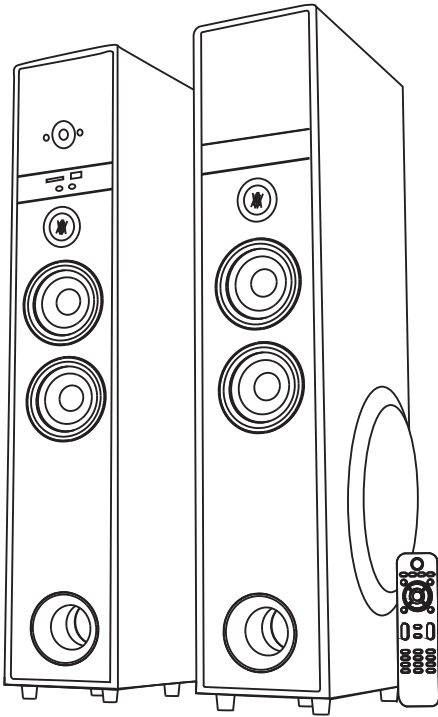
Indicaciones generales

- **Relámpago** - Si no va a utilizar el aparato durante un periodo largo de tiempo o si hay una tormenta eléctrica, desenchufe el aparato de la toma de corriente y desconecte el conector de antena. De este modo, protegerá el aparato de los daños que pueden ocasionar relámpagos y la sobretensión.
- **Sobrecarga** - No sobrecargue las tomas de corriente, cables alargadores o tomas de corriente integradas para evitar el riesgo de un incendio o de descarga eléctrica.
- **Objetos extraños y entrada de líquido** - No introduzca objetos de ningún tipo en las ranuras del aparato, ya que podría tocar elementos con voltajes peligrosos o piezas salientes que podrían causar un incendio o una descarga eléctrica. No derrame líquido de ningún tipo sobre el aparato.
- **Reparación y mantenimiento** - No intente reparar el aparato usted mismo, ya que si abre o retira las cubiertas, podría provocar una tensión peligrosa u otro riesgo. Contacte con un servicio técnico para su reparación.
- **Daños que requieren una reparación** - Desconecte el enchufe de la toma de corriente y póngase en contacto con un servicio técnico cualificado si:
 - a) El cable de alimentación o el enchufe está dañado.
 - b) Se ha derramado líquido o se ha caído un objeto en el interior del aparato.
 - c) El producto ha estado expuesto a la lluvia o agua.
 - d) Se ha dejado caer el producto o está dañado.
 - e) El rendimiento del producto ha disminuido considerablemente.
- **Piezas de repuesto** - Si necesita piezas de repuesto, asegúrese de que el técnico que cambiará las piezas utiliza solamente las piezas de recambio originales del fabricante o piezas con las mismas características que las piezas originales. Las piezas no autorizadas pueden provocar incendios, descargas eléctricas y otros riesgos.
- **Calor** - No instale el aparato cerca de las fuentes de calor como radiadores, calentadores, hornos u otros aparatos similares (incluidos amplificadores).

Indicaciones especiales de utilización

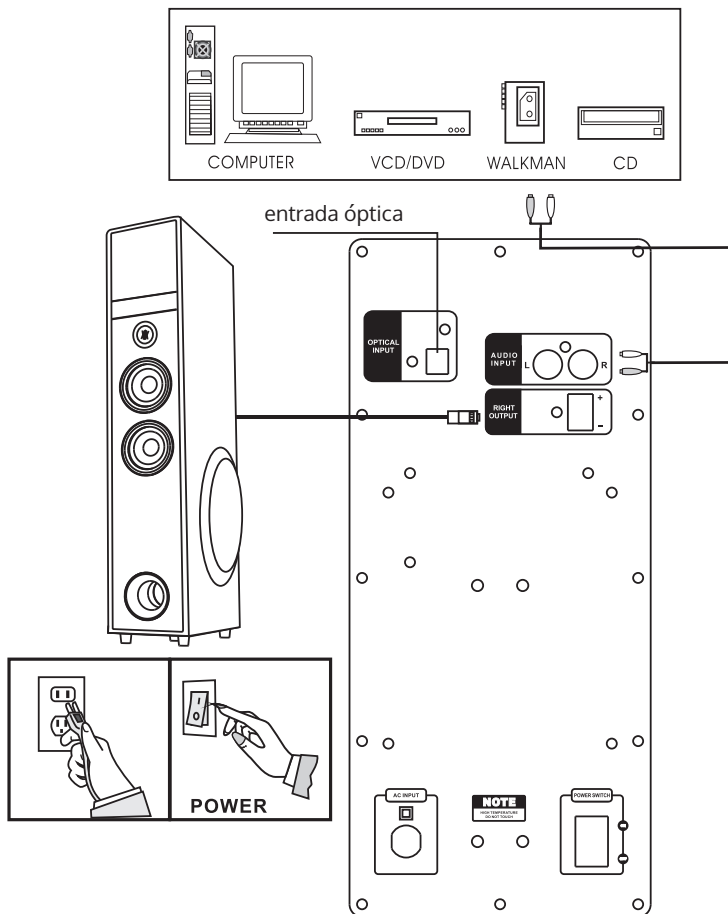
- Los niños mayores de 8 años y las personas con discapacidades físicas, sensoriales o psíquicas solamente podrán utilizar el aparato si han sido previamente instruidas sobre su uso y conocen las indicaciones de seguridad y los riesgos que entraña su uso.
- Compruebe que el cable de alimentación esté intacto antes de su uso. Si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, deberán ser sustituidos por el fabricante, un servicio técnico autorizado o una persona igualmente cualificada.
- Los niños deberán estar vigilados para evitar que jueguen con el aparato. Asegúrese de que los niños y los bebés no jueguen con las bolsas de plástico u otros materiales de embalaje.
- Asegúrese de que el enchufe/adaptador siempre tenga un acceso fácil para que el aparato pueda desconectarse de la red fácilmente en caso de emergencia.
- Si no utiliza el aparato durante un periodo prolongado de tiempo, apáguelo y desconecte el enchufe de la toma de corriente.

PARTES SUMINISTRADAS



- Altavoz de torre x2
- Mando a distancia x1
- Cable RCA estéreo x1
- Manual de instrucciones x1
- Cable óptico x1

DIAGRAMA DE CONEXIONES

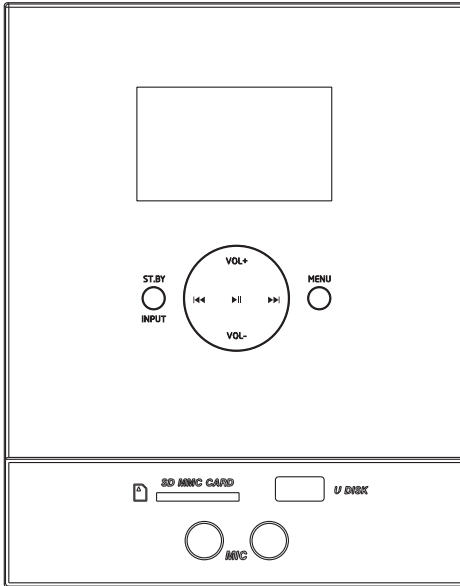


Observaciones

- Introduzca completamente los conectores en las tomas. Las conexiones sueltas pueden crear ruidos o interferencias.
- Conecte los altavoces y el resto de dispositivos externos y, finalmente, conecte el cable de alimentación.

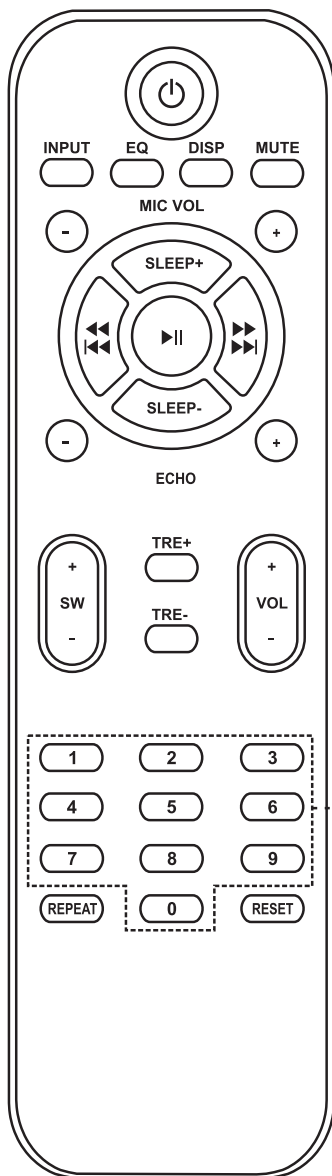
UTILIZACIÓN

Parte delantera con elementos de control



ST.BY	Función de espera: Mantener pulsado el botón durante tres segundos (en el modo que se desee)
INPUT	Modo (AUX, USB/SD)
VOL-	Bajar el volumen
VOL+	Subir volumen
⏮	Pista anterior (en modo USB/SD)
⏸	Reproducir/Pausar (en modo USB/SD)
⏭	Pista siguiente (en modo USB/SD)
MENU	Botones de función del menú
U DISK	Puerto USB
SD/MMC CARD	Ranura de tarjeta SD/MMC
MIC	Toma para el micrófono

Mando a distancia



(I)	Interruptor on/modo espera
INPUT	Selección de la fuente
EQ	Opciones del ecualizador
DISP	Brillo de la pantalla LED
MUTE	Silenciar el audio
MIC VOL+/-	Regular el volumen del micrófono
SLEEP -/+	Ajustar temporizador de apagado
▶▶	Reproducir/Pausar (en modo USB/SD)
◀◀	pista anterior (en modo USB/SD)
◀◀	retroceso rápido
▶▶	pista siguiente (en modo USB/SD)
▶▶	avance rápido
SW-/+	Regular los graves
TRE -/+	Regular los agudos
SD CARD	Ranura para tarjeta SD/MMC
VOL-/+	Regular el volumen principal
0-9	Seleccionar pista directamente
REPEAT	Pulsar 1 vez: se repite la pista elegida. Pulsar 2 veces: se repiten todas las pistas.
RESET	Restablecer la configuración predeterminada

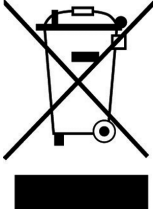
UTILISATION

1. Connectez une extrémité du câble de la tour droite à la prise droite à l'arrière de la tour de gauche.
2. Assurez-vous que tous les câbles sont correctement connectés, puis connectez le cordon d'alimentation à la prise électrique.
3. Allumez l'appareil. L'écran affiche ".....". Appuyez ensuite sur le bouton correspondant sur la télécommande ou sur le panneau de commande de l'enceinte de gauche.

USO DE BT

1. Seleccione la entrada de audio en modo BT.
2. Buscar el dispositivo BT con el nombre „Linie 220A“.
3. Conecte el dispositivo BT.
4. Si su dispositivo BT funciona con la versión 2.0, introduzca la contraseña „0000“.

RETIRADA DEL APARATO



Si en su país existe una disposición legal relativa a la eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos, este símbolo estampado en el producto o en el embalaje advierte que no debe eliminarse como residuo doméstico. En lugar de ello, debe depositarse en un punto de recogida de reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Una gestión adecuada de estos residuos previene consecuencias potencialmente negativas para el medio ambiente y la salud de las personas. Puede consultar más información sobre el reciclaje y la eliminación de este producto contactando con su administración local o con su servicio de recogida de residuos.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

**Fabricante:**

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlín, Alemania.

Importador para Gran Bretaña:

Berlin Brands Group UK Limited
PO Box 42
272 Kensington High Street
London, W8 6ND
United Kingdom

Por la presente, Chal-Tec GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico Linie 200A es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: use.berlin/10036137

Gentile cliente,

La ringraziamo per aver acquistato il dispositivo. La preghiamo di leggere attentamente le seguenti istruzioni per l'uso e di seguirle per evitare possibili danni tecnici. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per danni scaturiti da una mancata osservazione delle avvertenze di sicurezza e da un uso improprio del dispositivo. Scansionare il codice QR seguente, per accedere al manuale d'uso più attuale e per ricevere informazioni sul prodotto.



INDICE

Dati tecnici	53
Avvertenze di sicurezza	55
Volume di consegna	57
Diagramma d'allacciamento	58
Utilizzo	59
Utilizzo 62	
Utilizzo del bt	62
Smaltimento	63
Dichiarazione di conformità	63



DATI TECNICI

Codice articolo	10036137
Alimentazione	100-240 V~ 50/60 Hz
Potenza RMS	80 W x 2
Altoparlante	(8" + 4" +1") x 2
Risposta in frequenza	40 Hz - 20 kHz
SNR	≥ 75 dB
Connessioni	Collegamento RCA Collegamento microfono da 6,35 mm oppure uscita digitale Collegamento BT

AVVERTENZA

 <p>The lightning flash and arrow head within the triangle is warning sign alerting you of dangerous voltage inside the product</p>	<p style="text-align: center;">CAUTION</p> <p style="text-align: center;">RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN</p> <p>CAUTION : TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT REMOVE COVER (OR BACK). NO USER SERVICIABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.</p>	 <p>The exclamation point within the triangle is a warning sign alerting you of important instructions accompanying the product</p>
--	--	--

ATTENZIONE: NON APRIRE L'ALLOGGIAMENTO ONDE EVITARE SCOSSE ELETTRICHE E GRAVI LESIONI PERSONALI. IL PRODOTTO NON CONTIENE COMPONENTI CHE NECESSITANO DI ASSISTENZA DA PARTE DEL CLIENTE. RIVOLGERSI ESCLUSIVAMENTE A TECNICI QUALIFICATI. AVVERTENZA: PER DIMINUIRE IL PERICOLO DI INCENDIO O SCOSSE ELETTRICHE, NON ESPORRE IL DISPOSITIVO ALL'ACQUA, PIOGGIA O UMIDITA'.

	<p>Triangolo con il fulmine e il seguente avvertimento: TENSIONE ELETTRICA PERICOLOSA: il simbolo del fulmine con la punta a forma di freccia, contenuto in un triangolo equilatero, serve per avvisare l'utente della presenza di tensioni pericolose non isolate all'interno del prodotto, di intensità sufficiente per costituire un pericolo di scosse elettriche per le persone.</p>
	<p>Il triangolo con il punto esclamativo e il seguente avvertimento: ATTENZIONE: Il punto esclamativo all'interno di un triangolo equilatero avverte l'utente della presenza di istruzioni importanti sull'uso e sulla manutenzione nella documentazione allegata al prodotto</p>

AVVERTENZE DI SICUREZZA

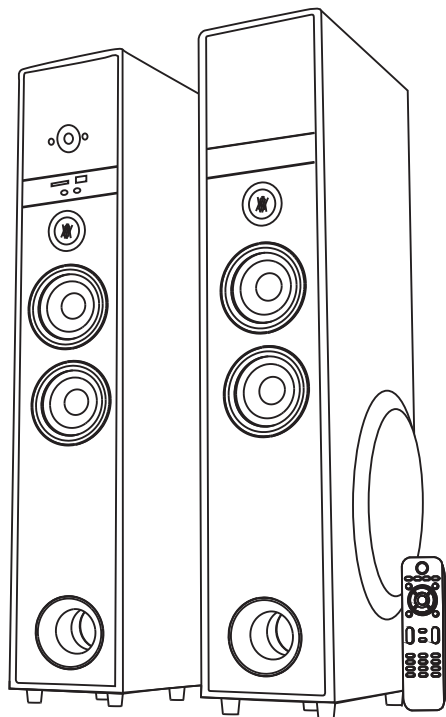
Avvertenze generali

- **Colpo di fulmine** – Se il dispositivo non viene utilizzato o c'è un temporale, staccare la spina dalla presa di corrente e scollegare il dispositivo dalla connessione dell'antenna. In questo modo si evitano danni al dispositivo dovuti a colpi di fulmine o sovratensione.
- **Sovraccarico** – Non sovraccaricare prese elettriche, prolunga o prese di corrente integrate, in quanto ciò potrebbe causare incendi o folgorazioni.
- **Corpi estranei e liquidi** – Non infilare nessun tipo di oggetto nelle aperture del dispositivo, in quanto si potrebbe entrare in contatto con pericolosi punti di tensione o causare il cortocircuito di alcune componenti. Questo potrebbe causare incendi o folgorazioni. Non rovesciare liquidi sul dispositivo.
- **Riparazione e manutenzione** – Non cercare di effettuare opere di manutenzione in modo autonomo, dato che rimuovendo o aprendo le coperture potrebbero liberarsi tensioni pericolose o insorgere altri rischi. Lasciare che le opere di manutenzione siano effettuate da personale tecnico qualificato.
- **Danni che necessitano manutenzione** – Staccare la spina dalla presa elettrica e rivolgersi a un'azienda specializzata se si verificano le seguenti situazioni:
 - a) Se cavo di alimentazione o spina sono danneggiati.
 - b) Se sono stati rovesciati liquidi o sono caduti oggetti sopra al dispositivo.
 - c) Se il prodotto è stato esposto a pioggia o acqua.
 - d) Se il prodotto è caduto o è danneggiato.
 - e) Se il prodotto presenta prestazioni sensibilmente al di sotto della norma.
- **Parti di ricambio** – Se sono necessarie parti di ricambio, assicurarsi che l'azienda specializzata che si occupa della sostituzione utilizzi solo parti autorizzate dal produttore o con caratteristiche equivalenti alle parti originali. Una sostituzione non adeguata può causare incendi, folgorazioni o altri rischi.
- **Calore** – Non posizionare il dispositivo nei pressi di fonti di calore, come termosifoni, radiatori convettivi, forni o altri prodotti (inclusi amplificatori).

Avvertenze particolari per l'utilizzo

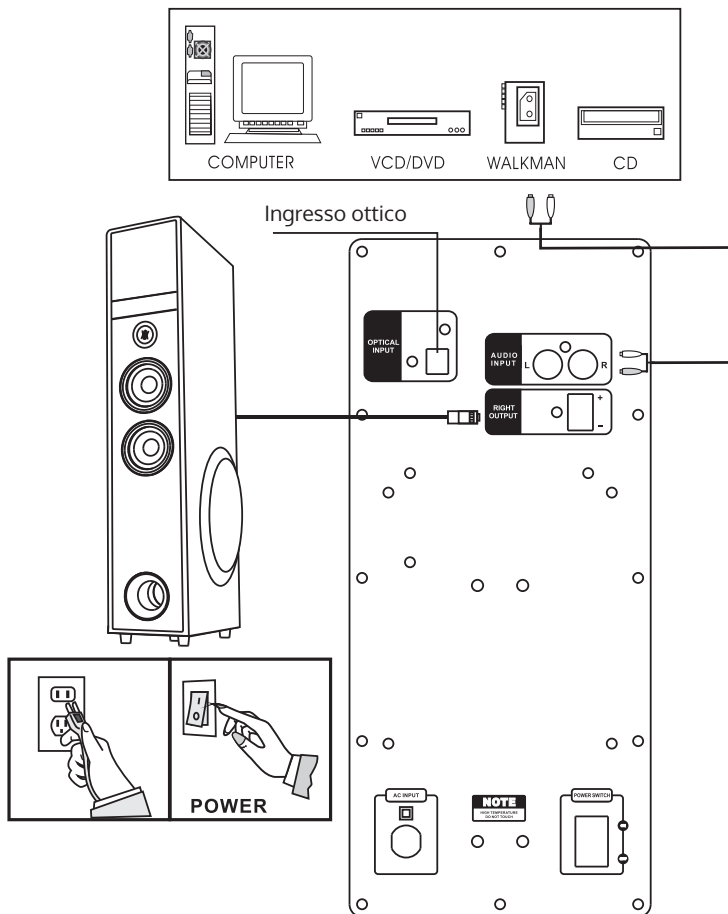
- Questo dispositivo può essere utilizzato dai bambini maggiori di 8 anni e dalle persone con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali o da persone con esperienza e conoscenze insufficienti, solo se sono stati informati sulle funzioni del dispositivo e sono consapevoli dei rischi e dei pericoli connessi.
- Verificare prima dell'uso se il cavo d'alimentazione è immacolato. Se il cavo o la spina sono danneggiati, vanno sostituiti dal produttore, da un'azienda autorizzata o da una persona qualificata.
- Tenere sotto controllo i bambini per assicurarsi che non giochino con il dispositivo. Assicurarsi che bambini e neonati non giochino con i sacchetti di plastica o con altro materiale d'imballaggio.
- Assicurarsi che la spina/l'adattatore siano sempre facilmente accessibili, in modo da poter scollegare il dispositivo dalla rete elettrica in caso d'emergenza.
- Se non si utilizza più il dispositivo, spegnerlo e staccare la spina dalla presa elettrica.

VOLUME DI CONSEGNA



- Altoparlante a torre 2 x
- Telecomando 1 x
- Cavo stereo RCA 1 x
- Manuale d'istruzioni 1 x
- Cavo ottico 1 x

DIAGRAMMA D'ALLACCIAMENTO

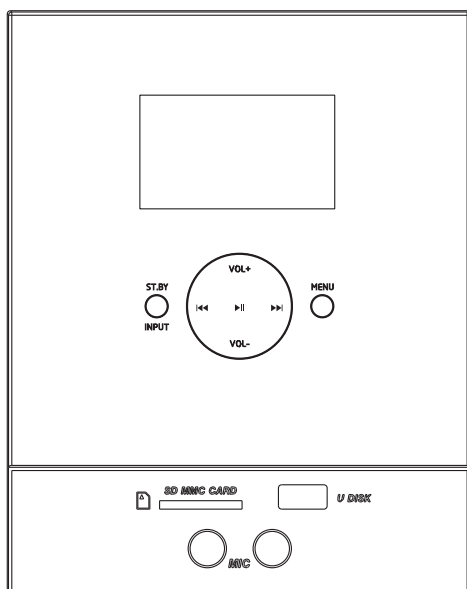


Note

- Inserire completamente le spine nelle prese. Gli allacciamenti lenti possono provocare ronzii o altri rumori.
- Collegare gli altoparlanti e tutti gli altri dispositivi esterni. Dopodiché collegare il cavo d'alimentazione.

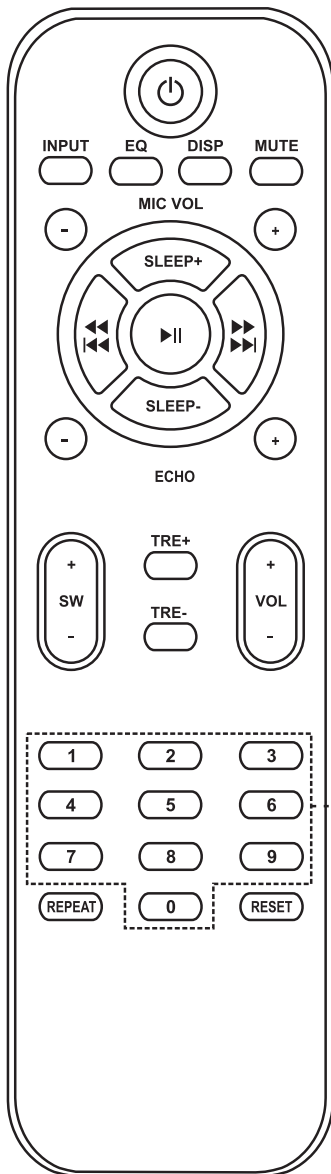
UTILIZZO






Frontale con comandi



ST.BY	Funzione standby: tenere premuto per 3 secondi (in qualsiasi modalità)
INPUT	Modalità (AUX, USB/SD)
VOL-	Per abbassare il volume
VOL+	Per aumentare il volume
◀◀	Brano precedente (in modalità USB/SD)
▶▶	Play/Pause (in modalità USB/SD)
▶▶	Prossimo brano (in modalità USB/SD)
MENU	Tasto menù
U DISK	Collegamento USB
SD/MMC CARD	Slot schede SD/MMC
MIC	Collegamento microfono

Telecomando



	Tasto ON/Standby
INPUT	Selezione della fonte
EQ	Opzioni equalizzatore
DISP	Spia luminosità
MUTE	Silenziamento audio
MIC VOL+/-	Regolazione del volume del microfono
SLEEP -/+	Impostazione del timer sleep
	Play/Pause (in modalità USB/SD)
	Brano precedente (in modalità USB/SD)
	Indietro veloce
	Prossimo brano (in modalità USB/SD)
	Avanti veloce
SW-/+	Regolazione dei bassi
TRE -/+	Regolazione degli alti
SD CARD	Slot schede SD/MMC
VOL-/+	Regolazione del volume principale
0-9	Per selezionare direttamente il brano
REPEAT	Premere 1 volta: il brano viene ripetuto. Premere 2 volte: tutti i brani vengono ripetuti.
RESET	Per ritornare alle impostazioni di fabbrica.

UTILIZZO

1. Collegare un'estremità del cavo della torre destra all'uscita destra sul retro della torre sinistra.
2. Assicurarsi che tutti i cavi siano collegati correttamente. Inserire poi il cavo d'alimentazione nella presa elettrica.
3. Quando si accende il dispositivo sul display appare "...". Premere il tasto corrispondente sul telecomando o sul pannello di controllo dell'altoparlante sinistro.

UTILIZZO DEL BT

4. Selezionare l'ingresso audio in modalità BT.
5. Cercare il dispositivo BT chiamato "Linie 220A".
6. Collegare il dispositivo BT.
7. Se il proprio dispositivo BT funziona con la versione 2.0, digitare la password "0000" durante il collegamento.

SMALTIMENTO



Se nel proprio paese si applicano le regolamentazioni inerenti lo smaltimento di dispositivi elettrici ed elettronici, questo simbolo sul prodotto o sulla confezione segnala che questi prodotti non possono essere smaltiti con i rifiuti normali e devono essere portati a un punto di raccolta di dispositivi elettrici ed elettronici. Grazie al corretto smaltimento dei vecchi dispositivi si tutela il pianeta e la salute delle persone da possibili conseguenze negative. Informazioni riguardanti il riciclo e lo smaltimento di questi prodotti si ottengono presso l'amministrazione locale oppure il servizio di gestione dei rifiuti domestici.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

CE

Produttore:

Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlino,
Germania.

**UK
CA**

Importatore per la Gran Bretagna:

Berlin Brands Group UK Limited
PO Box 42
272 Kensington High Street
London, W8 6ND
United Kingdom

Il fabbricante, Chal-Tec GmbH, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio Linie 200A è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: use.berlin/10036137

