

Diese Kurzanleitung und die enthaltenen Sicherheitshinweise sind Bestandteil des Produktes.

Lesen Sie bitte dieses Dokument aufmerksam durch, bevor Sie Ihren Party BT in Betrieb nehmen. Es enthält wichtige Hinweise zur Benutzung, Sicherheit und Entsorgung des Party BT.

Bewahren Sie dieses Dokument sorgfältig auf und händigen Sie es bei Weitergabe des Party BT vollständig an den neuen Besitzer aus.

→ Die FAQs zu Ihrem Party BT finden Sie unter: [www.trekstor.de/support](http://www.trekstor.de/support)

### Lieferumfang

- TREKSTOR PARTY BT
- USB-A-Ladekabel
- Mikrofon
- Schultergurt
- Kurzanleitung

Nehmen Sie alle Teile aus der Verpackung und entfernen Sie das Verpackungsmaterial, inkl. der Schutzfolien, vollständig. Überprüfen Sie die Vollständigkeit der Lieferung.

Wenn Sie fehlende Teile oder Beschädigungen feststellen, wenden Sie sich umgehend an den Kundendienst.

### Technische Daten

Lautsprecher:	4" Woofer, 2.5" Tweeter
Leistung (RMS):	20 W
Frequenzgang:	100 Hz - 20 kHz
Netzwerk:	Bluetooth 5.0 (BR, EDR, BLE)
Schnittstellen:	Mic In (3.5/6.3 mm), 1 x AUX, Speicherkartenleser
Speicherkarte:	microSD(HC/XC) bis zu 128 GB
Abmessungen:	ca. 195 mm x 350 mm x 165 mm
Gewicht:	ca. 1760 g
Farbe:	Schwarz
Equalizer:	Normal, Pop, Jazz, Rock, Klassik
Abspielbare Audioformate:	Für microSD: MP3, WAV, WMA, bis zu 328 kbit/s
Unterstützte Dateisysteme:	Für microSD: FAT, FAT32, exFat, bis zu 128GB
Wiedergabemodi:	Für microSD: normal, alphabetisch
Aufnahmeformat:	Für microSD: MP3
Max. Verzeichnistiefe:	8
Akkukapazität:	3.7 V / 4000 mAh
Laufzeit:	bis zu 8 Stunden*
Ladedauer:	ca. 6-8 Stunden
Sprachen:	Englisch
Akku laden über:	USB-Ladegerät** (5 V/ max. 1.8 A)

### Betrieb und Lagerung

Temperaturbereich:	5° C bis 30° C
Relative Luftfeuchtigkeit:	30 % bis 70 %

\* abhängig von Lautstärke, Audioquelle und Lichteffekten. DC optional.

\*\* nicht im Lieferumfang enthalten

### Sicherheitshinweise

#### Erläuterung der Gefahrenzeichen und Signalwörter

In dieser Kurzanleitung werden die folgenden Gefahrenzeichen und Signalwörter verwendet:

#### **WARNUNG**

Warnung vor möglicher Lebensgefahr und/oder schweren, irreversiblen Verletzungen

#### **VORSICHT**

Hinweise beachten, um Verletzungen und Sachschäden zu vermeiden

#### **ACHTUNG**

Hinweise beachten, um Sachschäden zu vermeiden

#### Allgemeine Sicherheitshinweise

#### **WARNUNG**

**Risiko multipler Verletzungen aufgrund verringerter physischer, sensorischer oder geistiger Fähigkeiten sowie praktischer Unerfahrenheit oder Unkenntnis**

- Kinder und gefährdete Personen dürfen das Gerät nur unter Aufsicht handhaben.

#### **Erstickungsgefahr und Risiko erster Verletzungen durch Zubehörteile und Verpackungsmaterial**

- Halten Sie Zubehörteile und Verpackungsmaterial von Säuglingen, Kleinkindern und Tieren fern.
- Führen Sie keine Zubehörteile und/oder Teile des Gerätes in Körperöffnungen wie Mund, Ohren oder Augen ein.

#### **Risiko eines epileptischen Anfalls gefährdeter Personen**

Die blinkenden LEDs können bei gefährdeten Personen epileptische Anfälle auslösen.

- Blicken Sie nicht direkt in die LED-Lichter.
- Benutzen Sie das Gerät ohne die LED-Lichter-Funktion.

#### **Risiko eines elektrischen oder tödlichen Stromschlags durch unter Spannung stehende Komponenten**

- Das Öffnen des Netzteils ist verboten.
- Fassen Sie das Netzteil nicht mit nassen Händen an.
- Schließen Sie das Gerät und/oder Ladegerät nicht kurz.

#### **Risiko eines elektrischen oder tödlichen Stromschlags und/oder Brandgefahr durch nicht sichere Verbindungen**

- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht geknickt, gequetscht oder anderweitig beschädigt wird.
- Nutzen Sie auf keinen Fall beschädigte Netzkabel und/oder -stecker.
- Verwenden Sie ein Netzteil nur an geeigneten und fachgerecht installierten Netzsteckdosen. Beachten Sie hierzu die Angaben auf dem Typenschild des Netzteils.
- Meiden Sie lockere Netzsteckdosen.

#### **Brand- und/oder Verätzungsgefahr durch einen beschädigten oder auslaufenden Akku**

- Verwenden oder laden Sie das Gerät nicht, wenn der Akku beschädigt ist oder ausläuft.
- Vermeiden Sie Hautkontakt mit dem Gerät und/oder Akku, falls der Akku ausläuft. Tragen Sie Schutzhandschuhe, wenn sich in einem solchen Fall die Berührung des Gerätes/Akkus nicht vermeiden lässt.
- Bei Hautkontakt mit dem Akkusubstrat waschen Sie sich sofort gründlich die Hände.

- Bei Augenkontakt spülen Sie Ihre Augen mit reichlich Wasser aus und konsultieren Sie umgehend einen Arzt.

#### **Risiko der Schädigung des Gehörs durch hohe Lautstärke**

Das Gerät kann hohe Lautstärken erzeugen. Es können Hörschäden entstehen, wenn das Gehör über längere Zeit lauten Tönen ausgesetzt wird. Je höher Sie die Lautstärke einstellen, desto schneller kann Ihr Gehör geschädigt werden. Hörschäden können schleichend eintreten.

- Vermeiden Sie es, über einen längeren Zeitraum hinweg mit hoher Lautstärke zu hören (z. B. Musik).
- Wählen Sie immer die minimale Lautstärkeeinstellung, die Sie Töne deutlich und angenehm hören lässt.
- Sehen Sie davon ab, die Lautstärke zu erhöhen, nachdem Sie sich an die Lautstärke gewöhnt haben.
- Eine Veränderung der Grundeinstellung des Equalizers kann die Lautstärke des Gerätes erhöhen.

#### **VORSICHT**

#### **Brand- und Explosionsgefahr bei der Verwendung nicht zugelassener Ladegeräte und Netzteile**

- Verwenden Sie nur kompatible Netzteile. Beachten Sie hierzu die Angaben in den technischen Daten.

#### **Risiko multipler Verletzungen durch Ausrutschen, Stolpern oder Stürzen**

- Setzen Sie das Gerät und/oder Netzteil keinen Vibrationen und/oder Stößen aus.
- Lassen Sie das Gerät und/oder Netzteil nicht fallen. Verwenden Sie das Gerät/Netzteil nicht, wenn es heruntergefallen und/oder beschädigt ist. Lassen Sie das Gerät/Netzteil vor der Wiederinbetriebnahme durch qualifiziertes Servicepersonal überprüfen.
- Achten Sie immer darauf, das Netz- und Mikrofonkabel sicher zu verlegen.
- Vermeiden Sie Knoten in den Kabeln.

#### **ACHTUNG**

#### **Um möglichen Fehlfunktionen und/oder Geräteschäden durch Umwelteinflüsse vorzubeugen, beachten Sie:**

- Die empfohlene Luftfeuchtigkeit für den Betrieb, das Laden und die Aufbewahrung des Gerätes liegt zwischen 30 und 70 Prozent.
- Die empfohlene Umgebungstemperatur für den Betrieb, das Laden und die Aufbewahrung des Gerätes liegt zwischen 5° C bis 30° C. Temperaturen außerhalb dieses Bereiches können die Ladekapazität und Lebensdauer des Geräts mindern sowie Geräteschäden bewirken.
- Schützen Sie das Gerät vor schnellen Temperaturschwankungen. Kondensation von Luftfeuchtigkeit kann zu Schäden am Gerät bis hin zur Gefahr für den Nutzer führen.
- Lagern Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle und schützen Sie es vor direkter Sonneneinstrahlung (z. B. im Auto), um Fehlfunktionen von Display und Gerät vorzubeugen.
- Halten Sie das Gerät von offenen Flammen (z. B. Kerzen, Kamin- oder Lagerfeuer) fern.
- Vermeiden Sie stets Regen, Tropf- oder Spritzwasser.
- Während eines Gewitters darf das Gerät nicht im Freien verwendet werden.
- Schalten Sie das Gerät sofort aus, falls es nass werden sollte. Lassen Sie das Gerät und/oder das Netzteil durch qualifiziertes Servicepersonal überprüfen, bevor Sie es wieder verwenden.

- Verwenden Sie das Gerät in einer möglichst staubfreien Umgebung.
- Die Reinigung der Oberfläche des Gerätes darf niemals mit Lösungsmitteln, Farbverdünnern, Reinigungsmitteln oder anderen chemischen Produkten erfolgen. Nutzen Sie stattdessen ein weiches, trockenes Tuch bzw. einen weichen Pinsel.
- Es befinden sich keine zu wartenden oder zu reinigenden Teile innerhalb des Gerätes.
- Berühren Sie die Membranen des Gerätes nicht.

#### **Um möglichen Beschädigungen Ihres Gerätes vorzubeugen:**

- Laden Sie Ihr Gerät nicht an Standard-USB-Anschlüssen (wie z. B. an PCs oder Notebooks).
- Feuchtigkeit, starker Rauch oder Qualm können zu Fehlfunktionen führen und/oder das Gehäuse des Gerätes schädigen.

### Kurzanleitung

#### Schultergurt anbringen

Verbinden Sie die Haken des Schultergurtes mit den Ösen (A) des Party BT. Der Schultergurt ist längenverstellbar.

→ Tragen Sie den Party BT nur über den Handgriff oder den Schultergurt. Die seitlich an den Membranen angebrachten Stege sind keine Tragegriffe.

→ Die Membranen dürfen nicht berührt werden.

#### Gerät laden

Verbinden Sie das mitgelieferte USB-A-Ladekabel mit einem geeigneten USB-Ladegerät und anschließend mit der Micro-USB-Buchse des Party BT. Die Lade-LED leuchtet.

→ Das USB-Ladegerät ist nicht im Lieferumfang enthalten.

→ Das USB-A-Ladekabel ist ein reines Ladekabel.

#### Mit Bluetooth-Gerät verbinden

- Schalten Sie den Party BT ein.
- Falls nicht angezeigt, wählen Sie den Bluetooth-Modus (BLUE) über die Taste "MODE" aus.
- Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion des zu verbindenden Gerätes (z. B. Smartphone oder Tablet).
- Wählen Sie dort "Party BT" aus der Liste der angezeigten Bluetooth-Geräte aus.
- Falls erforderlich geben Sie "0000" als Bestätigung für den Pairing-Code ein.

#### Mikrofon verwenden

- Verbinden Sie das mitgelieferte Mikrofon mit der MIC1-Buchse des Party BT.

- Schalten Sie den Party BT und das Mikrofon ein.

→ Beachten Sie die verschiedenen Equalizer-Einstellungen, siehe hierzu "Funktion der Bedienelemente" → "EQ-Taste".

#### Mikrofon-Aufnahme

→ Nur mit eingelegter Speicherkarte können Mikrofon-Aufnahmen gemacht werden. Diese werden im MP3-Format auf dieser gespeichert.

→ Drücken Sie die "REC"-Taste zum Starten und ein zweites Mal zum Beenden der Aufnahme.

### AUX-Buchse verwenden

Über den Stereo-Buchse AUX können Sie externe Abspielgeräte, z. B. einen MP3-Player, anschließen und die Lautsprecher des Party BT zur Wiedergabe nutzen.

- Verbinden Sie ein externes Abspielgerät.
- Falls nicht angezeigt, wählen Sie den AUX-Modus (AUX) über die Taste "MODE" aus.
- Starten Sie die Wiedergabe am Abspielgerät.

→ Schalten Sie den Party BT aus, bevor Sie den Klinkenstecker wieder aus der AUX-Buchse entfernen.

### Display-Modi

#### BLUE

Entspricht dem Bluetooth-Modus. Dies ist der erste angezeigte Modus, bei nicht eingesteckter Speicherkarte.

#### CARD

Entspricht dem Speicherkarten-Modus. Dies ist der erste angezeigte Modus, bei eingesteckter Speicherkarte.

#### AUX

Entspricht dem AUX-Modus. Dies ist der nachfolgend angezeigte Modus.

### Funktion der Bedienelemente

#### MODE-Taste

Durch kurzes Drücken auf diese Taste wechselt der Display-Modi zwischen BLUE/(CARD)/AUX. Der Modus CARD wird nur bei eingesteckter Speicherkarte angezeigt.

Durch langes Drücken auf diese Taste erfolgt das Ein-/Ausschalten der LEDs mit zufälligen Lichteffekten.

#### REC-Taste

Durch Drücken dieser Taste erfolgt das Starten/Beenden der Mikrofonaufnahme. Eine Mikrofonaufnahme kann nur bei eingestecktem Mikrofon und Speicherkarte erfolgen.

#### EQ-Taste

Langes Drücken der EQ-Taste schaltet durch die EQ-Modi. Durch ein kurzes Drücken dieser Taste wechselt die Mikrofon-einstellung zwischen ECHO/VOL. Die Einstellungen dieser Funktionen erfolgt über den Lautstärkeregler.

#### -Taste

Durch ein kurzes Drücken auf diese Taste erfolgt ein Wechsel zum vorherigen Titel.

Durch ein langes Drücken auf diese Taste wird innerhalb des Titels zurückgespult. Im Bluetooth-Modus zurück zum Titelanfang.

#### -Taste

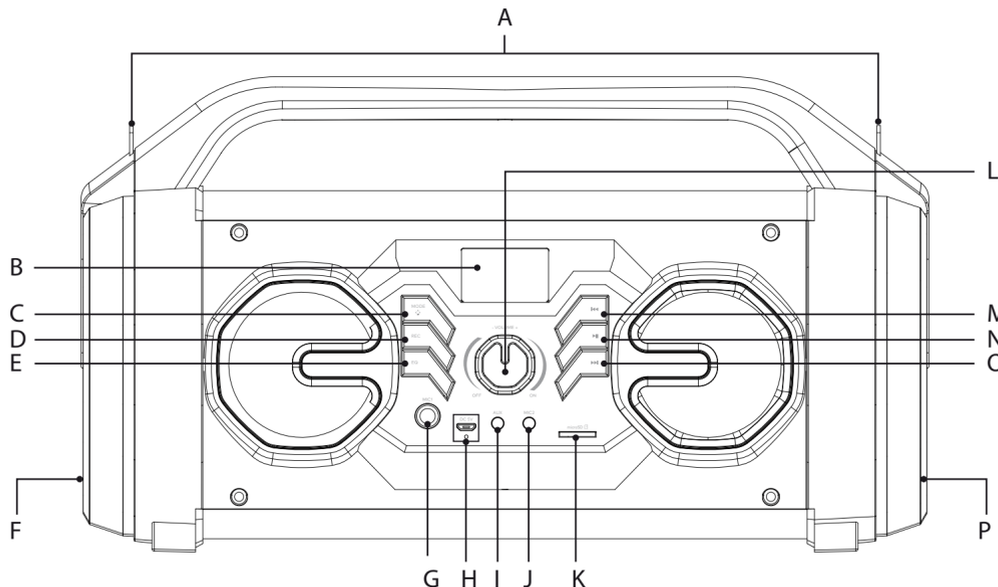
Durch Drücken auf diese Taste erfolgt das Starten/Beenden eines Titels.

#### -Taste

Durch ein kurzes Drücken auf diese Taste erfolgt ein Wechsel zum nächsten Titel.

Durch ein langes Drücken auf diese Taste wird innerhalb des Titels vorgespult. Im Bluetooth-Modus zurück zum Titelanfang.

### Bedienelemente & Anschlüsse



- |                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| A) Ösen für Schultergurt | I) AUX-Buchse             |
| B) Display               | J) MIC2-Buchse            |
| C) MODE-Taste            | K) Speicherkarteneinschub |
| D) REC-Taste             | L) Lautstärkeregler       |
| E) EQ-Taste              | M)  -Taste                |
| F) Woofer                | N)  -Taste                |
| G) MIC1-Buchse           | O)  -Taste                |
| H) Ladebuchse/Lade-LED   | P) Bassröhre              |

### Hinweise

Der Hersteller erklärt hiermit, dass der Party BT den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU, 2011/65/EU sowie 2009/125/EG entspricht.

#### Hinweise zur Garantie

Die Garantie beträgt 12 Monate. Eine darüber hinausgehende Garantie besteht nicht. Unerlaubte Modifikationen am Gerät können zum Verlust des Garantieanspruchs führen.

#### Hinweise zur Entsorgung

Das aufgeführte Symbol weist darauf hin, dass in diesem Produkt Bestandteile verbaut sind, die bei nicht sachgemäßer Entsorgung umwelt- und/oder gesundheitsschädlich sind. Als Besitzer eines Elektro- oder Elektronik-Altgerätes ist es Ihnen daher nicht gestattet, dieses Gerät über den unsortierten Hausmüll zu entsorgen.

### Notes

The manufacturer hereby confirms that the Party BT device complies with the requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU, 2011/65/EU such as 2009/125/EG.

#### Notes on the warranty

The warranty period is valid for 12 months. There is no warranty beyond this. Unauthorised modifications to the device may void the warranty.

#### Notes on Disposal

This symbol indicates that this product contains components that are harmful to the environment and/or human health if not disposed of correctly. As the owner of a used electrical or electronic device, you may not dispose of this device together with unsorted domestic waste.

The quick guide and the safety instructions are an essential part of the product.

Please read this document carefully before you use the Party BT. It contains important information about the Party BT in terms of safety and usage.

Please keep this document in a safe place and pass it on in full to the new owner if the Party BT changes hands.

→ The FAQs regarding your Party BT are available at: [www.trekstor.de/support](http://www.trekstor.de/support)

### Package contents

- TREKSTOR PARTY BT
- USB-A charging cable
- Microphone
- Shoulder strap
- Quick Guide

Remove all components from the packaging and remove the packaging material, including the protective film. Check to ensure that the delivery is complete.

If you find that there are missing or damaged components, contact customer service immediately.

### Technical specifications

Speaker:	4" woofer, 2.5" tweeter
Power output (RMS):	20 W
Frequency response:	100 Hz - 20 kHz
Network:	Bluetooth 5.0 (BR, EDR, BLE)
Interface:	Mic in (3.5/6.3 mm), 1 x AUX, memory card reader
Memory card:	microSD(HC/XC) up to 128 GB
Dimensions:	ca. 195 mm x 350 mm x 165 mm
Weight:	ca. 1760 g
Color:	Black
Equalizer:	Normal, Pop, Jazz, Rock, Classical
Playable audio formats:	For microSD: MP3, WAV, WMA, up to 328 kbit/s
Supported file systems:	For microSD: FAT, FAT32, exFat, up to 128GB
Play mode:	For microSD: normal, lexical filename order
Recording format:	For microSD: MP3
Max. directory depth:	8
Capacity of battery:	3.7 V / 4000 mAh
Play time:	up to 8 h*
Charging time:	ca. 6-8 h
Languages:	English
Charge by:	USB charger** (5 V/ max. 1.8 A)

### Operation and storage

Temperatures:	5° C to 30° C
Relative humidity:	30 % to 70 %

\* depending on volume, audio source and light effects. DC power optional.  
\*\* not included in the delivery

## Safety instructions

### Explanation of Safety Symbols and Keywords

This booklet uses the following safety symbols and keywords:

#### ⚠ WARNING

Indicates possible danger to life and/or danger of severe, irreversible injuries

#### ⚠ CAUTION

Follow instructions to avoid injuries and material damage

#### NOTICE

Follow instructions to avoid material damage

### General Safety Information

#### ⚠ WARNING

**Risk of multiple injuries due to reduced physical, sensory, or mental capabilities and/or lack of knowledge or practical experience**

- Children and vulnerable individuals may only use the device under direct supervision.

**Risk of suffocation and severe injuries from accessories and packaging materials**

- Keep accessories and packaging materials out of reach of babies, young children, and pets.
- Do not insert accessories and/or parts of the device into orifices such as your mouth, ears, or eyes.

**Risk of an epileptic seizure in at-risk persons**

The flashing LEDs can trigger epileptic seizures in at-risk persons.

- Do not look directly into the LED lights.
- Use the device without the LED light function.

**Risk of electric shock or electrocution from live components**

- Do not open the power adapter.
- Do not touch the power adapter if your hands are wet.
- Do not short out the device and/or charger.

**Risk of electric shock or electrocution and/or fire hazard from unsafe connections**

- Make sure the power cord is not bent, crimped, or damaged in any other way.
- Never use the power cord or plug if they are damaged.
- Only use the included power adapter and only connect it to a suitable and professionally installed power outlet. Please read and observe the specifications on the power adapter's label.
- Do not use power outlets if they are loose.

**Fire hazard and/or risk of burns from damaged or leaking batteries**

- Do not use or charge the device if the battery is damaged or leaking.
- Avoid skin contact with the device and/or battery if the battery is leaking. Wear protective gloves if it is not possible to avoid touching the device/battery in such cases.
- Immediately wash your hands thoroughly in the event of skin contact with the battery substrate.
- If the battery substrate comes into contact with your eyes, rinse them out with plenty of water and consult a physician immediately.

### Risk of hearing loss through high volume

The device can generate high sound levels. This may result in hearing loss if your ears are exposed to high sound levels over an extended period of time. The higher you set the volume, the more quickly your hearing can be damaged. Hearing loss may occur slowly over time.

- Do not listen to music or other audio files for an extended period of time at high volumes.
- Always set the volume at the lowest level where you can still clearly hear the audio track being played without causing discomfort.
- Do not increase the volume once you have become accustomed to that sound level.
- Adjusting the default settings for the equalizer can boost the device's volume levels.

#### ⚠ CAUTION

**Risk of fire or explosion when using non-approved chargers and power adapters**

- Only use compatible power supplies. Please note the specifications in the technical data.

**Risk of multiple injuries from slipping, tripping, or falling**

- Do not expose the device and/or power adapter to vibrations and/or any form of impact.
- Do not drop the device and/or power adapter. Do not use the device/power adapter if it has been dropped and/or is damaged. Have a qualified service technician check the device/power adapter before restarting it.
- Always ensure that the power and microphone cord is installed securely.
- Do not allow the cords to knot or kink.

#### NOTICE

**To avoid potential malfunctions and/or damage to the device caused by environmental factors, please note the following:**

- The recommended humidity for operating, charging, and storing the device is between 30 and 70 percent.
- The recommended ambient temperature for operating, charging, and storing the device is between 5° C and 30° C. Temperatures above or below this may adversely affect the charging capacity and service life of the device and cause damage to the device.
- Protect the device from rapid temperature fluctuations. Condensation from humidity can damage the device and may result in danger to the user.
- Shield the device from direct sunlight (e. g., in the car) and do not store it near a heat source to prevent the display and device from malfunctioning.
- Keep the device away from open flames such as candles, fireplaces and campfires.
- Do not expose your device to rain or to dripping or splashing water.
- Do not use the device outdoors during a storm.
- Should the device become wet, turn it off immediately. Ensure that the device and/or the power adapter are checked by a qualified person before using it again.
- Use the device in a dust-free environment.

- The surface of the device must not be cleaned with solvents, paint thinners, cleaning agents or other chemical products. Use instead a soft, dry cloth or a soft brush.
- There are no serviceable or cleanable parts inside the device.
- Do not touch the membranes of the device.

**To prevent possible damage to your device:**

- Do not charge your device on standard USB ports such as those found on desktop or laptop computers.
- Moisture, dense smoke, and fumes may lead to malfunctions and/or damage the device's housing.

### Quick Guide

#### Attaching the shoulder strap

Connect the hooks of the shoulder strap to the eyelets (A) on the Party BT. The shoulder strap is adjustable in length.

→ Carry the Party BT using only the handle or the shoulder strap. The side bars attached to the membrane are not carrying handles.

→ The membranes must not be touched.

#### Charging the device

Connect the USB-A charging cable included to a suitable USB charger and then to the micro-USB socket of the Party BT. The charging LED lights up.

→ The USB charger is not included.

→ The USB-A charging cable is just for charging.

#### Connecting to a Bluetooth device

- Switch on the Party BT.
- If not displayed, select Bluetooth mode (BLUE) using the "MODE" button.
- Activate the Bluetooth function of the device to be connected (e.g. smartphone or tablet).
- Select "Party BT" from the list of Bluetooth devices displayed.
- If necessary, enter "0000" to confirm the pairing code.

#### Using the microphone

- Connect the microphone included to the MIC1 socket of the Party BT.
- Switch on both the Party BT and the microphone.

→ Note the different equalizer settings; see "Function of the control elements" → "EQ button" for more information.

#### Microphone recording

- Microphone recordings can only be made with a memory card inserted. These are stored in MP3 format on this.
- Press the "REC" button to start recording and press it a second time to stop recording.

## Using the AUX socket

The AUX stereo jack allows you to connect external players, such as an MP3 player, and use the Party BT speakers for playback.

- Connect an external player.
  - If not displayed, select AUX mode (AUX) using the "MODE" button.
  - Start playback on the playback device.
- Switch off the Party BT before removing the jack plug from the AUX socket.

### Display modes

#### BLUE

Indicates Bluetooth mode. This is the first mode displayed when the memory card is not inserted.

#### CARD

Indicates memory card mode. This is the first mode displayed when the memory card is inserted.

#### AUX

Indicates AUX mode. This is the mode shown below.

### Function of the control elements

#### MODE button

By briefly pressing this button, display mode switches between BLUE/(CARD)/AUX. CARD mode is only displayed when the memory card is inserted.

Pressing and holding this button switches the LEDs on and off with random light effects.

#### REC button

Press this button to start/stop microphone recording. Microphone recording is only possible with the microphone and memory card inserted.

#### EQ button

Long press of the EQ-button will toggle through the EQ-modes. Press this button briefly to toggle the microphone setting between ECHO/VOL. The settings of these functions are adjusted via the volume control.

#### ⏮-key

Press this button briefly to switch to the previous track.

Press and hold this button to rewind within the track. In Bluetooth mode to the beginning of the track.

#### ⏪-key

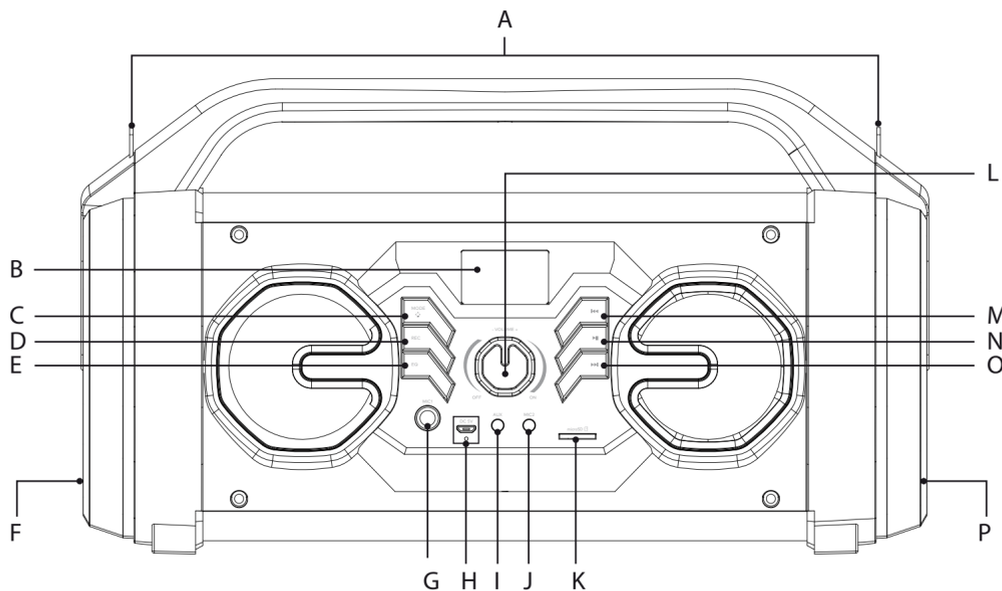
Press this button to start/stop a track.

#### ⏩-key

Press this button briefly to switch to the next track.

Press and hold this button to fast forward within the track. In Bluetooth mode, return to the beginning of the track.

## Controls & Ports



- |                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| A) Eyelets for shoulder strap | I) AUX port           |
| B) Display                    | J) MIC2 port          |
| C) MODE button                | K) Memory card reader |
| D) REC button                 | L) Volume control     |
| E) EQ button                  | M) ⏮-key              |
| F) Woofer                     | N) ⏪-key              |
| G) MIC1 port                  | O) ⏩-key              |
| H) Charging port/charging LED | P) Bass tube          |

## PARTY BT



- DE KURZANLEITUNG
- EN QUICK GUIDE

GG-PBT-V1-10-DE-EN\_200721

### Hinweis zum Kundendienst

Um direkten Kontakt zu unserem Service-Team aufzunehmen, besuchen Sie bitte die Seite: [www.trekstor.de/support](http://www.trekstor.de/support)

### Notes on customer service

To contact our service team directly, please visit: [www.trekstor.de/support](http://www.trekstor.de/support)

