

# LogiLink®

## SP0048 Luminous Bluetooth Speaker



**Bedienungsanleitung** | 



Elektrische und elektronische Geräte dürfen nach der europäischen WEEE-Richtlinie nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Deren Bestandteile müssen getrennt der Wiederverwertung oder Entsorgung zugeführt werden, weil giftige und gefährliche Bestandteile bei unsachgemäßer Entsorgung die Umwelt nachhaltig schädigen können.

Sie sind als Verbraucher nach dem Elektroggesetz (ElektroG) verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den Hersteller, die Verkaufsstelle oder an dafür eingerichtete, öffentliche Sammelstellen kostenlos zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Betriebsanleitung oder/und der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit dieser Art der Stofftrennung, Verwertung und Entsorgung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

### 1.0 Sicherheitshinweise

Setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus, da dieses sonst ebenfalls beschädigt werden kann oder sich die Nutzungsdauer verkürzt.

Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder anderen Wärme erzeugenden Geräten auf.

Setzen Sie das Gerät nicht Regen, Wasser, Nässe oder hoher Luftfeuchtigkeit aus. Stellen Sie es nicht im Badezimmer oder in der Küche neben einem Wasch- oder Spülbecken auf und vermeiden Sie auf alle Fälle direkten Kontakt mit Wasser. Verwenden Sie beim Einbau keine Gewalt.

Befestigen Sie das Slotblech mit der dafür vorgesehenen Schraube an Ihrem Computergehäuse.

#### Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der SP0048!

Lesen Sie die Anweisungen und Warnhinweise in dieser Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Bei Nichtbeachtung kann es zu Beschädigungen des Gerätes kommen.

### 2.0 Einleitung:

Mit dem Bluetooth Luminous Speaker können Sie Musik drahtlos über Bluetooth von Ihren Geräten streamen und zusätzlich genießen Sie die dynamische Multi-LED-Lightshow für ein erstaunliches audio-visuelles Erlebnis.

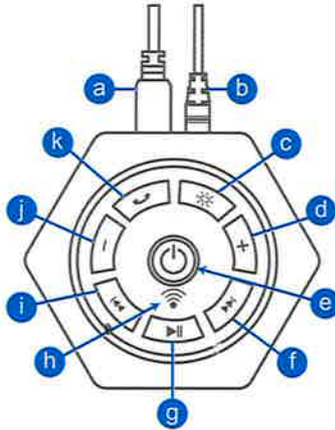
#### 2.1 Verpackungsinhalt

- 1 x Kabelloser Lautsprecher
- 1 x Micro USB Kabel
- 1 x 3,5mm Stereo Audio Kabel
- 1 x Bedienungsanleitung



## 2.2 Bedienelemente

- a Micro-USB Ladeanschluss
- b 3.5mm Line-in Audioanschluss
- c Umschalter für LED Lichteffekte
- d Lautstärke +
- e Power ON/OFF
- f Weiter
- g Wiedergabe/Pause
- h Mikrophon
- i Zurück
- j Lautstärke -
- k Anruf annehmen / beenden



## 3.0 Bedienung

### 3.1 SP0048 aufladen

- Bitte achten Sie darauf den SP0048 vollständig aufzuladen bevor Sie ihn benutzen.
  - Die Zeit für eine komplette Aufladung beträgt ca. 2,5 bis 3,5 Stunden. Die Wiedergedauer beträgt 3-8 Stunden abhängig vom Beleuchtungsmodus und Lautstärke.
- A Schließen Sie ein Micro-USB Ladekabel an oder benutzen Sie ein USB Ladegerät (nicht inklusive) um den SP0048 aufzuladen.
  - B Wenn die LED auf der Rückseite **Rot** blinkt wird das Gerät geladen.
  - C Die LED schaltet sich ab wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist.
  - D Wenn die Batterie schwach ist ertönen kontinuierlich **4 Signaltönen** bis die Batterie leer ist. Bitte laden Sie den Lautsprecher wieder auf.

### 3.2 SP0048 ein- und ausschalten

- A Drücken Sie die Power-Taste einmal um den Lautsprecher einzuschalten. Nach 3 Sekunden
  - Schalten sich die Lichter des Lautsprechers ein
  - Blinkt unter der Power-Taste die blaue Anzeigeleuchte zweimal pro Sekunde
  - Hören Sie eine ansteigende Tonfolge
- B Drücken Sie die **Power**-Taste um den Lautsprecher auszuschalten.
  - Die Lichter des Lautsprechers schalten sich ab.
  - Die grüne Anzeigeleuchte blinkt zweimal und geht dann aus.
  - Sie hören eine absteigende Tonfolge dann schaltet der Lautsprecher ab.

### 3.3 Ein Bluetooth Gerät mit dem SP0048 verbinden

- Vergewissern Sie sich, dass sich Ihre Bluetooth-Audioquelle innerhalb von 10 Metern Umkreis von Ihrem Lautsprecher befindet.
- A Drücken und halten Sie die **Power** –Taste gedrückt und warten Sie bis die blaue Anzeigeleuchte zu blinken beginnt. Der Lautsprecher ist nun bereit sich zu verbinden.
  - B Schalten Sie in den Bluetooth Einstellungen Ihrer Bluetooth-Audioquelle die **Bluetooth-Funktion ein**.
  - C Suchen Sie nach dem Namen **"SP0048"** in Ihrer Bluetooth-Geräteleiste und starten Sie die Verbindung.
  - D Verbinden Sie Ihre Bluetooth-Audioquelle mit dem Lautsprecher. Falls eine Passwortabfrage erfolgt geben Sie **"0000"** ein. Die blaue Anzeigeleuchte blinkt für 1 Sekunde schnell dann hören Sie einen Signalton. Der Lautsprecher ist nun erfolgreich mit Ihrer Bluetooth-Audioquelle verbunden.
  - E Starten Sie die Musikwiedergabe von Ihrer Bluetooth-Audioquelle.
- ! Wenn Sie Schwierigkeiten bei der Suche nach dem Lautsprecher haben halten Sie bitte **"Play / Pause"** Taste für 3 Sekunden gedrückt. Der Lautsprecher schaltet dann erneut in den Verbindung-Modus. Warten Sie auf den Signalton und dann schauen Sie bitte erneut nach dem Namen **"SP0048"** in Ihrer Bluetooth-Geräteleiste.



### 3.4 Verbinden eines NFC-fähigen Telefons mit SP0048



- A Schalten Sie die NFC Funktion Ihres Telefons ein.
  - Wenn Ihr Telefon mit NFC Funktion das NFC Logo des SP0048 berührt schaltet sich der Lautsprecher ein.
- B Halten Sie Ihr Telefon an das NFC Logo an der Vorderseite des SP0048. Auf Ihrem Telefon erscheint eine Meldung zur Verbindung mit einem Bluetooth Gerät, drücken Sie **„JA“**
- C Halten Sie Ihr Telefon während des Verbindungsaufbaus weiter an den SP0048.
- D Es erscheint eine Meldung, dass Sie mit dem SP0048 verbunden sind. Nun können Sie die Musik von Ihrem Telefon wiedergeben.

### 3.5 Telefon-Freispreekfunktion

Wenn Ihr Telefon mit dem Lautsprecher verbunden ist können Sie Gespräche direkt mit dem Lautsprecher entgegennehmen. Sie können die "☺" für einige Sekunden gedrückt halten um den Anruf abzulehnen. Oder Sie drücke die Annahmetaste einmal um den Anruf anzunehmen.



- Um zu vermeiden, dass ein übermäßiges Echo die Gesprächsqualität beeinträchtigt stellen Sie die Lautstärke bitte auf ein geeignetes Maß.
- Falls Sie einen Anruf während der Musikwiedergabe erhalten unterbricht der SP0048 automatisch. Nach Beendigung des Anrufs wird die Wiedergabe fortgesetzt.

### 3.6 Verbindung mit anderen Audioquellen

Falls Sie mit dem mitgelieferten Kabel über den Line-in Anschluss andere tragbare Mediaplayer mit dem Lautsprecher verbinden wird die Bluetooth Funktion deaktiviert.

### 3.7 Automatische Abschaltung

Wenn der Lautsprecher für 15 Minuten nicht benutzt wird schaltet er in den **Bereitschafts-** Modus und dann aus um Energie zu sparen.

## 4.0 Fehlerbehebung

**Q** Warum höre ich keinen Ton vom SP0048?

- A**
- Überprüfen Sie die Lautstärke an Ihrer Bluetooth-Audioquelle. Vergewissern Sie sich, dass sich keine „Hindernisse“ wie z.B. Wände, Menschen oder Möbel zwischen Ihrer Bluetooth-Audioquelle und dem SP0048 befinden. Diese können Störungen der Verbindung verursachen.
  - Setzen Sie das Gerät mit dem Sie den Lautsprecher verbinden wollen zurück.
  - Wenn die oben genannten Methoden keinen Erfolg bringen löschen Sie alle Verbindungsinformationen und starten Sie den Verbindungsvorgang erneut.

**Q** Mein Bluetooth Gerät meldet „Bluetooth-Modul nicht gefunden“ was kann ich machen?

- A** Das bedeutet, dass Ihr Gerät den internen Bluetooth Chip aus irgendeinem Grund nicht finden kann. Ein Neustart des Gerätes sollte das Problem beheben. Falls nicht kontaktieren Sie bitte den Gerätehersteller.

**Q** Meine Bluetooth-Audioquelle verbindet sich nicht mit dem Lautsprecher.

- A** Vergewissern Sie sich, dass Ihr Computer oder anderes Audiogerät welches Sie verbinden möchten, das Bluetooth A2DP Stereo Sound Profil unterstützt. Der Lautsprecher unterstützt keine Bluetooth Mono Profile. Bitte fragen Sie Ihren Gerätehersteller, um die Kompatibilität zu gewährleisten.

**CE** Hiermit erklärt die Firma 2direct GmbH, dass sich die Luminous Bluetooth Speaker Typ SP0048 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der Richtlinien 2014/53/EU und 2014/30/EU befindet.  
Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter <http://www.2direct.de>