

Bedienungsanleitung

BAG1 – Rucksack mit LED-Bildschirm

Inbetriebnahme

- Öffnen Sie den Rucksack und schließen Sie eine Powerbank (nicht im Lieferumfang enthalten) an das USB-Kabel im Inneren an. Der Bildschirm wird aktiviert. Sofern Sie diesen zuvor genutzt hatten wird hier Ihr zuletzt genutztes Bild angezeigt.
- Zur Nutzung mit der App folgen Sie den Beschreibungen auf den nachfolgenden Seiten.

Fehlerbehebung

- **Bild kann nicht hochgeladen werden.** Bitte prüfen Sie die Größe, Dateien mit mehr als 5 MB Größe können nicht von der App genutzt werden.
- **Kein Bluetooth.** In diesem Fall sollten Sie den Ladezustand der Powerbank prüfen, ob noch ausreichend Energie vorhanden ist, um Bluetooth zu betreiben. Prüfen Sie auch, ob es vielleicht nur ein Anzeigefehler in der App ist und schließen Sie die App und starten Sie diese neu. Sollte das Problem trotzdem bestehen bleiben, so führen Sie einen Neustart des Bildschirms durch.
- **Neustart erforderlich.** In diesen Fall öffnen Sie vorsichtig die Innere Vorderseite des Rucksacks (Siehe oberen Klettverschluss) und entnehmen Sie vorsichtig den Bildschirm. Auf der Rückseite des Bildschirms befindet sich in der Mitte eine kleine Öffnung, hier ist der Neustart-Knopf. Nutzen Sie ein dünnes Objekt und drücken Sie für 5 Sekunden in diese Neustart-Öffnung. Der Bildschirm wird neu gestartet und Sie können ihn wieder vorsichtig zurück in den Rucksack legen. Den Klettverschluss danach wieder verschließen.

1. LOY SPACE-App herunterladen und installieren



Scannen für Android



Scannen für iOS

2. Aktivieren Sie den Standort des Mobiltelefons und Bluetooth, öffnen Sie dann die App und stimmen Sie den entsprechenden Berechtigungen zu.



3. Startseiteneinführung

The image shows a dark-themed mobile application interface with several functional areas:

- Top Left:** A Bluetooth icon with the text "LED-Gerät verbinden" (LED device connect) and "Dev:YS623C258205L points: 96*128". Below it is a double-headed arrow icon labeled "Verbindungsmodus wechseln" (Switch connection mode).
- Top Right:** A power button icon labeled "LED-Bildschirm an-/ausschalten" (LED screen on/off). Below it is a small image of a dog labeled "Aktuell angezeigte Elemente auf dem LED-Bildschirm" (Elements currently displayed on the LED screen). Navigation arrows are labeled "Zum vorigen Element wechseln" (Switch to previous element) and "Zum nächsten Element wechseln" (Switch to next element). A circular refresh icon is labeled "Wechsel zwischen einfacher und zufälliger Wiedergabe" (Switch between simple and random playback).
- Middle Left:** A list titled "Program[6]" with items labeled "ID:1" through "ID:6", each with a small image. This is labeled "Historie der an den LED-Bildschirm gesendeten Elemente" (History of elements sent to the LED screen).
- Middle Right:** A "Downloads" section showing a grid of icons, labeled "Voreingestellte Elemente (Elementarbibliothek)" (Pre-set elements (element library)).
- Bottom Right (Top):** A "Free Type" section with a text input field and a font icon, labeled "Textelemente selbst anpassen" (Adjust text elements yourself).
- Bottom (Top):** Three icons: "Upload" (labeled "Bilder/GIF selbst hochladen" - Upload images/GIFs yourself), "Free Draw" (labeled "Handgemalte Elemente" - Hand-drawn elements), and "Settings" (labeled "Handgemalte Elemente" - Hand-drawn elements).
- Bottom:** A "Brightness[8]" slider with a minus sign on the left and a plus sign on the right. The left side is labeled "Berühren um Helligkeit zu reduzieren" (Touch to reduce brightness) and the right side "Berühren um Helligkeit zu erhöhen" (Touch to increase brightness). A red line points to the slider with the text "Nach Links oder Rechts schieben, um die Helligkeit anzupassen" (Slide left or right to adjust brightness).

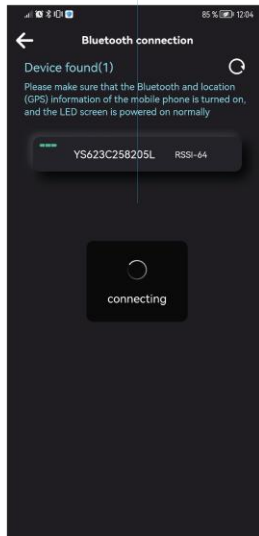
4. LED-Gerät verbinden

(1) Prüfen Sie, ob Ihr LED-Bildschirm Bluetooth oder WLAN zur Verbindung nutzt und schalten Sie den Bildschirm ein.

(2) Bestätigen Sie, ob der Kommunikationsmodus mit der Version Ihres LED-Bildschirms übereinstimmt. Wenn nicht, klicken Sie hier, um den Kommunikationsmodus (Bluetooth/WLAN) zu wechseln.

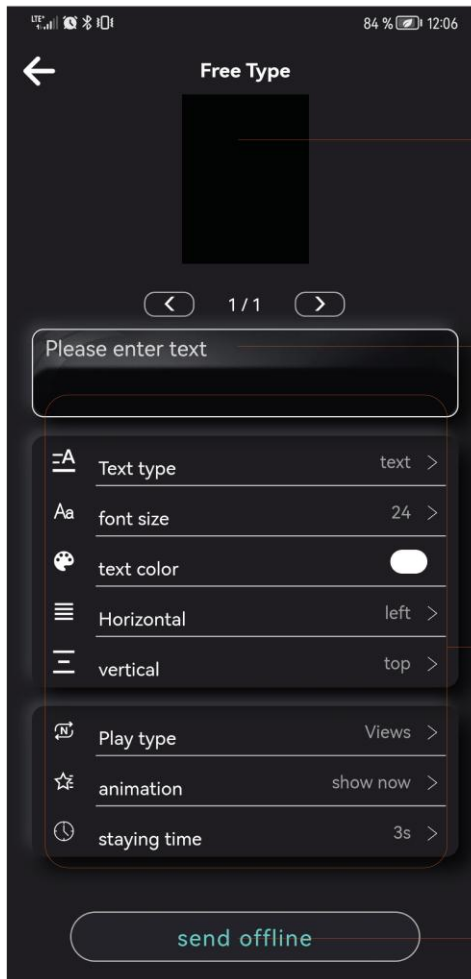
(4) Klicken Sie auf die Nummer Ihres Gerätes

(5) Bei einer erfolgreichen Verbindung wird das blaue Symbol angezeigt und Ihre Geräteinformationen sind angezeigt



(3) Klicken Sie, um die Bluetooth-Verbindung herzustellen

5. Text



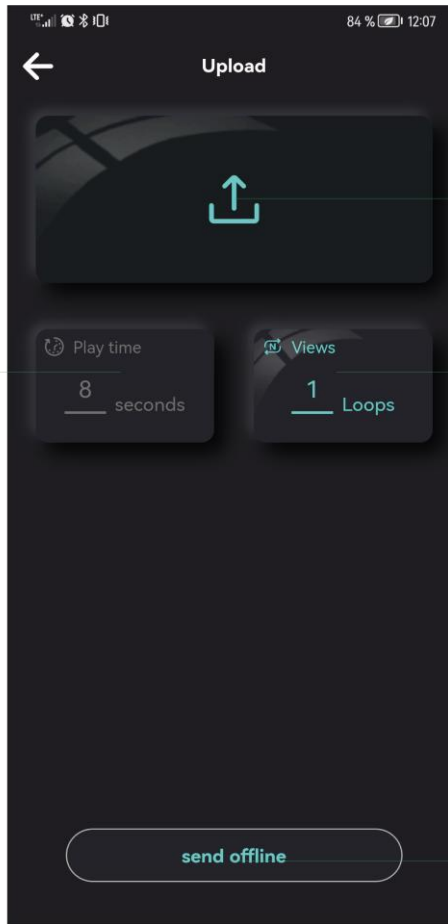
Vorschau des Elementeffekts

Anklicken um Text einzufügen

Textparameter anpassen

Klicken, um den Text an den LED-Bildschirm zu senden

6. Bilder/GIF



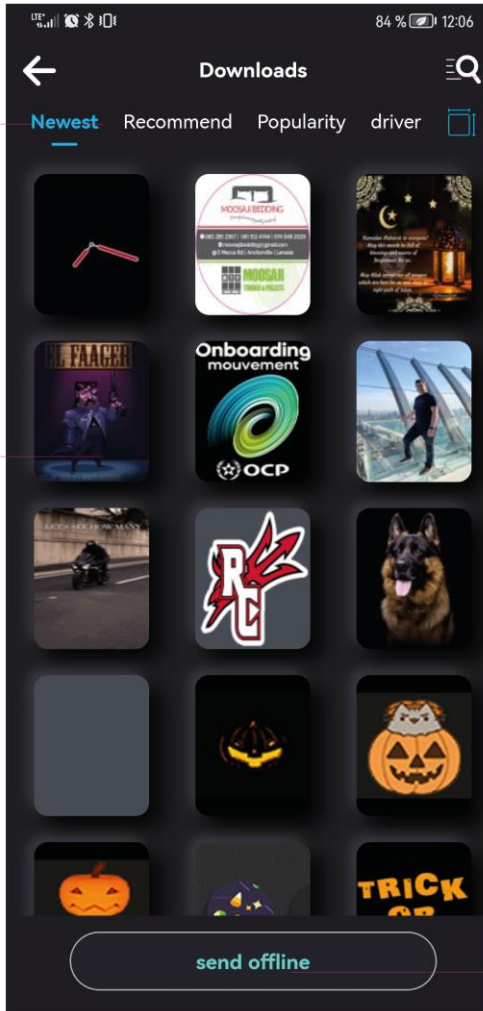
Stellen Sie die Wiedergabedauer ein, um nach einer Schleife von wenigen Sekunden zum nächsten Element zu wechseln

Klicken, um Bilder/GIF hochzuladen

Stellen Sie die Wiedergabezeiten ein und schalten Sie mehrmals um zum nächsten Element zu wechseln

Klicken, um das Bild an den LED-Bildschirm zu senden

7. Elementbibliothek



Elementkategorie

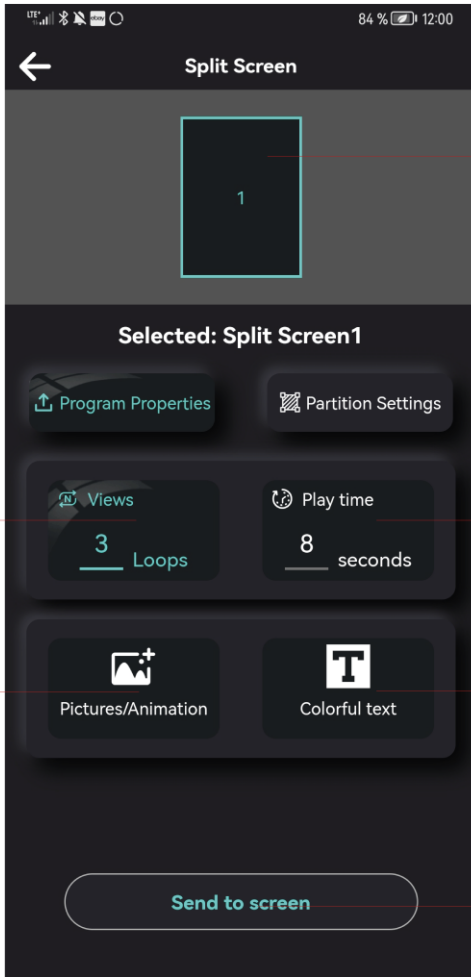
Hier klicken, um nach Elementen zu suchen

Klicken Sie, um dieses Element auszuwählen. Mehrere Auswahlmöglichkeiten werden unterstützt. Klicken Sie erneut, um die Auswahl wieder aufzuheben

Klicken, um die Auswahl an den LED-Bildschirm zu senden

8. Bereicheinteilung (Programme)

Legen Sie die Programmeigenschaften des ausgewählten Bereichs fest



Klicken Sie, um diesen Abschnitt auszuwählen

Anzahl der Durchgänge

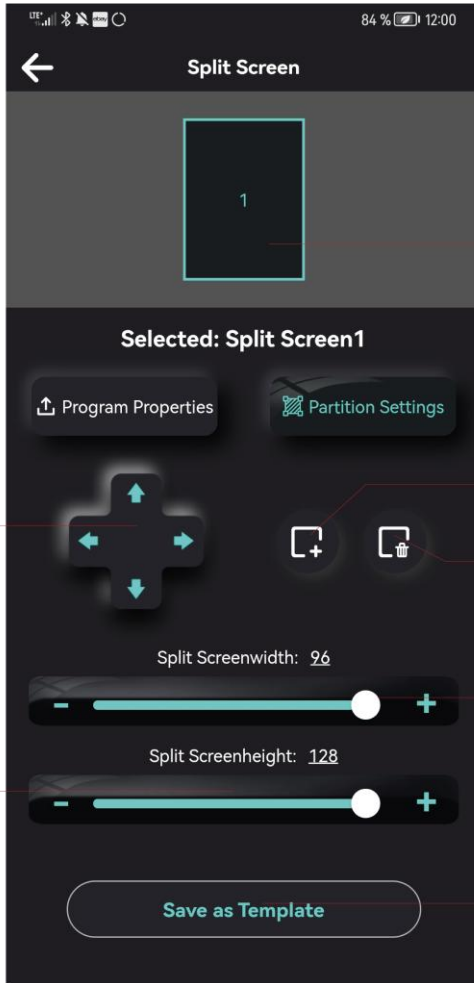
Wiedergabedauer der Elemente

Bild/GIF hochladen

Textelement anpassen

Klicken Sie, um das Element an den LED-Bildschirm zu senden

Einstellen eines neuen Bereiches



Klicken Sie, um diesen Abschnitt auszuwählen

Ausgewählten Bereich bewegen/positionieren

Neuer Bereich

Den ausgewählten Bereich löschen

Nach links oder rechts schieben, um die Höhe des ausgewählten Bereichs festzulegen

Nach links oder rechts schieben, um die Breite des ausgewählten Bereichs festzulegen

Klicken Sie, um die Vorlage zu speichern

9. Programmliste



Wechsel zwischen einfacher und zufälliger Wiedergabe

Aktuell angezeigtes Element

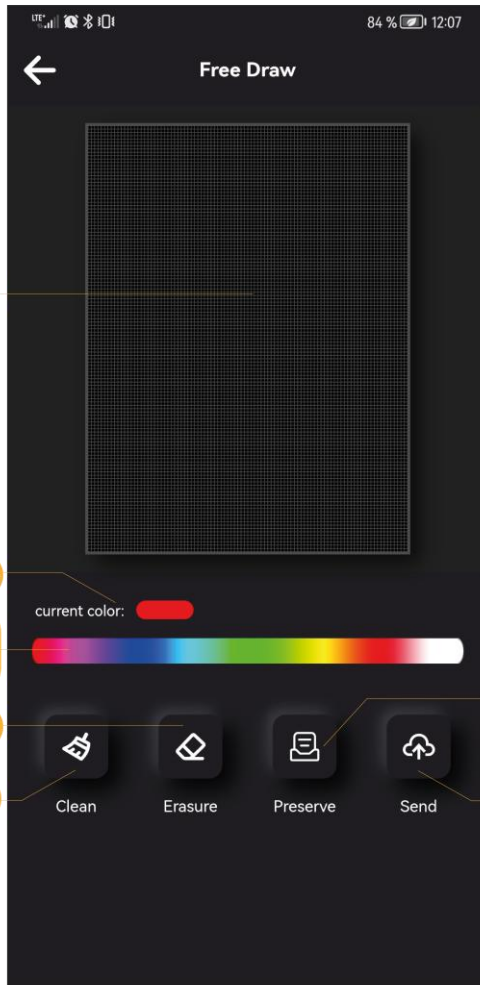
Programmtyp

Element löschen

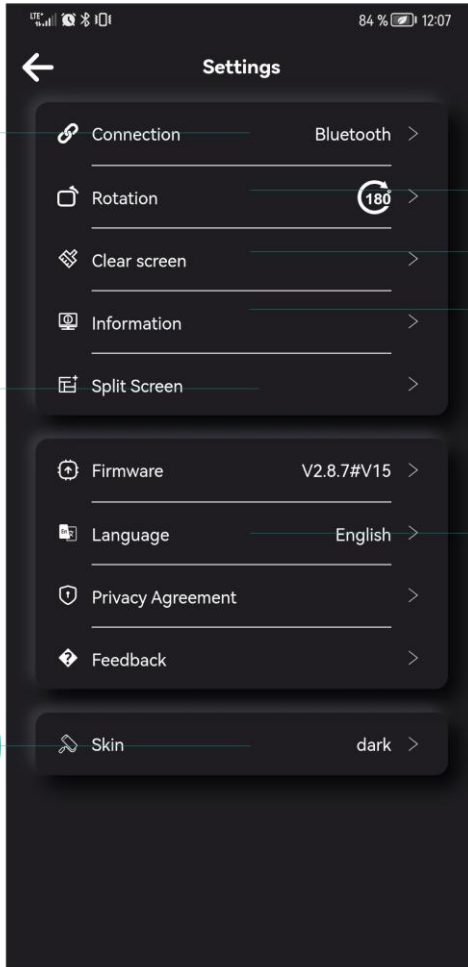
Element bearbeiten

Gedrückt halten um mehrere Elemente auszuwählen

10. Graffiti (handgemalte Elemente)



11. Einstellungen



Verbindungsmodus wechseln

Bereichseinteilung (Split-Screen-Modus)

Benutzeroberflächenfarbe anpassen

Anzeigewinkel des LED-Bildschirms anpassen

Alle Elemente auf der Anzeige zurücksetzen

Informationen zum LED-Anzeigegerät

Sprache der Benutzeroberfläche anpassen

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt TechnoTrade, dass sich das Produkt BAG1 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU und ROHS 2011/65/EG befindet. Die

Original-EU-Konformitätserklärung finden Sie unter:

www.technoline.de/doc/4029665006666

Technische Daten

Rucksackabmaße: 312 x 420 x 160 mm

Anzeigeabmaße: 200 x 275 mm

Anzeigauflösung: 96 x 128 Pixel

Gewicht: 1,3 kg

Stromversorgung: Powerbank (nicht inklusive)

Vorsichtsmaßnahmen

- Setzen Sie das Gerät nicht extremer Gewalteinwirkung oder Stößen aus.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, Staub und Feuchtigkeit aus.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit ätzenden Materialien.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer. Es könnte explodieren.
- Öffnen Sie nicht das Gehäuse und manipulieren Sie nicht bauliche Bestandteile des Geräts.

Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den vorgesehenen Zweck!

Hinweispflicht nach dem Elektronikgerätegesetz



Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll, sondern ist zu recyceln oder umweltfreundlich zu entsorgen. Entsorgen Sie ihr Gerät in einen Recycling Container oder an eine lokale Abfallsammelstelle.