

正面

5.5cm

7.5cm

Joysfusion

NFC Emulator

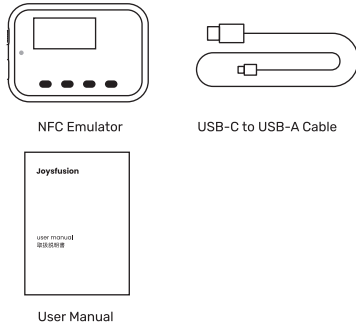
user manual
取扱説明書
Benutzerhandbuch
Guide de l'utilisateur

www.joysfusion.com

Warranty

We appreciate your purchase of JoysFusion products. We offer a 90-day free replacement and one-year warranty service, starting from the date of purchase. If you encounter any issues with the product, please feel free to contact us.

Package Contents



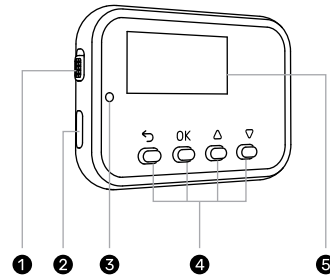
Tutorial, Guides, Resources

For in-depth instructions and information on future firmware updates, head over to our Website, subscribe to our YouTube channel & join our Discord server.

Email: hello@joysfusion.com

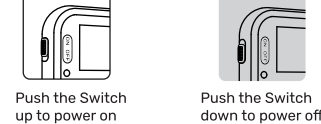


Product Overview



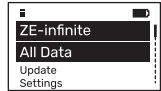
- 1 ON OFF Switch
- 2 USB-C Port
- 3 LED Indicator
- 4 Return, OK, Up, down buttons
- 5 Screen

Power ON & OFF



Put the NFC Bin File in Right Folder

On the Main Menu, there are two Data Folders, one is ZE-infinite, one is All data.



ZE-infinite
The .bin file in this folder can be scanned unlimited times. It generates a new bin ID each time. Please upload the .bin files you want to scan without limits to this folder.

Only a few games benefit from this feature, it may cause unwanted side effects on other games, so use it with caution.

All Data

This is the designated folder for uploading all your .bin files. The .bin file IDs always stay the same within this folder.

Adjust the screen brightness

Use the Up & Down button in Settings > Brightness to adjust screen brightness.



Set Auto Sleep Timer

The device will enter power saving mode (turning off the screen backlight) after 10 seconds of inactivity.

Subsequently, it will transition into sleep mode (turning off the screen) once the configured auto-sleep time is reached.

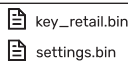
Use the Up & Down button in Settings > Auto Sleep to adjust Auto sleep timer.

Specifications

Product	NFC Emulator
Model No.	joynfc-8
Battery	200 mAh
Input	USB-C
Charging	5V
Screen Size	1.2 inch
Product Size	67 x 47 x 11 mm
Package Contents	1x NFC Emulator, 1x User Manual, 1x US-C to USB-A Cable

Notes

Please do not delete the system files when uploading bin files or performing firmware updates.



Troubleshoot

If you encounter any issues with the device, try restarting it by powering it off and then back on.

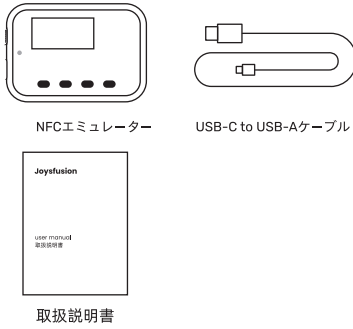
Warning

- Contains small parts which may be a choking hazard. Not suitable for children under age 3.
- To reduce the risk of fire or electrical shock, do NOT expose this product to rain, liquids or moisture.
- Do NOT make unauthorized alterations to the product.

保証

JoysFusion製品を購入していただきありがとうございます。弊社では、ご購入日から90日間の無償交換および1年間の保証サービスを提供しております。製品に問題がある場合は、お気軽にお問い合わせください。

パッケージ内容



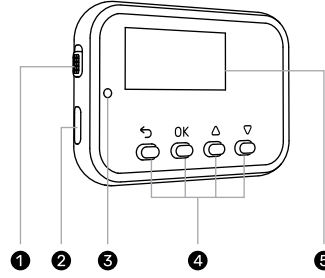
チュートリアル、ガイド、リソース

詳細な手順と今後のファームウェアアップデートに関する情報については、当社のウェブサイトアクセスし、YouTubeチャンネルを購読して、Discordサーバーに参加してください。

Email: hello@joysfusion.com



製品概要



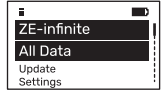
- 1 オン/オフスイッチ
- 2 USB-C ポート
- 3 LED インジケータ
- 4 リターン、OK、上下ボタン
- 5 ディスプレイ

電源を入れる / 切る



NFCバイナリファイル

メインメニューには、2つのデータフォルダがあります。1つはZE-infinite、もう1つはAll dataです。



ZE-infinite
このフォルダ内の.binファイルは、無制限にスキャンできます。毎回新しいbin IDが生成されます。スキャンしたい.binファイルを制限なくこのフォルダにアップロードしてください。

この機能は一部のゲームにしか効果がなく、他のゲームでは望ましくない副作用を引き起こす可能性があるため、注意して使用してください。

All Data

このフォルダは、すべての.binファイルをアップロードするための指定フォルダです。このフォルダ内の.binファイルIDは常に同じです。

画面の明るさを調整する

Settings > Brightnessの明るさで、上下ボタンを使用して画面の明るさを調整します。



自動休止タイマーを設定する

デバイスは、10秒間操作がないと、省電力モード（スクリーンのバックライトをオフにする）に入ります。その後、設定された自動休止時間が経過すると、スリープモード（スクリーンをオフにする）に移行します。

Settings > Auto Sleepで上下ボタンを使用して自動休止タイマーを調整します。

仕様

製品	NFC Emulator
モデル番号	joynfc-8
バッテリー	200 mAh
入力	USB-C
充電	5V
画面サイズ	1.2 inch
製品サイズ	67 x 47 x 11 mm
パッケージ内容	1x NFCエミュレーター、 1x USB-C to USB-Aケーブル、 1x 取扱説明書

注釈

binファイルのアップロードまたはファームウェアの更新を行う際は、システムファイルを削除しないでください。



トラブルシューティング

デバイスで問題が発生した場合は、電源をオフにしてから再びオンにして再起動してください。

警告

- 小さな部品が含まれており、窒息の危険があります。3歳未満の子供には適していません。
- 火災や感電の危険を避けるため、この製品を雨、液体、湿気にさらさないでください
- 製品に許可されていない変更を加えないでください。

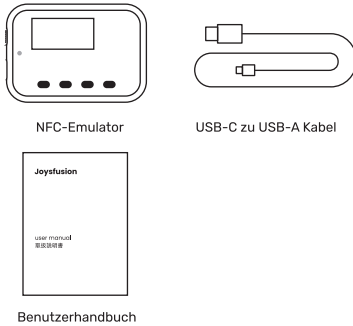
背面

DE

Garantie

Vielen Dank für den Kauf von JoysFusion-Produkten. Wir bieten ab dem Kaufdatum einen kostenlosen 90-Tage-Austausch und einen einjährigen Garantieservice an. Bei Problemen mit dem Produkt wenden Sie sich bitte an uns.

Packungsinhalt



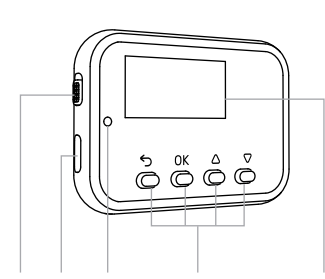
Tutorial, Leitfäden, Ressourcen

Für ausführliche Anweisungen und Informationen zu zukünftigen Firmware-Updates besuchen Sie bitte unsere Website, abonnieren Sie unseren YouTube-Kanal und treten Sie unserem Discord-Server bei.

Email: hello@joysfusion.com



Produktübersicht



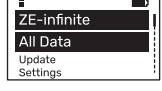
- 1 EIN/AUS-Schalter
- 2 USB-C-Anschluss
- 3 LED-Anzeige
- 4 Zurück-, OK-, Aufwärts-, Abwärts-Tasten
- 5 Anzeige

Ein- & Ausschalten



NFC-Bin-Dateien

Im Hauptmenü befinden sich zwei Datenordner: Einer ist ZE-infinite, der andere ist All data.



ZE-infinite
Die .bin-Datei in diesem Ordner kann unbegrenzt oft gescannt werden. Jedes Mal wird eine neue Bin-ID generiert.

Laden Sie die .bin-Dateien, die Sie scannen möchten, ohne Einschränkungen in diesen Ordner hoch.

Diese Funktion ist nur für einige Spiele von Vorteil und kann bei anderen Spielen unerwünscht

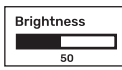
Nebenwirkungen verursachen. Verwenden Sie sie daher mit Vorsicht.

All Data

Dies ist der designierte Ordner zum Hochladen all ihrer .bin-Dateien. Die .bin-Datei-IDs bleiben innerhalb dieses Ordners immer gleich.

Die Bildschirmhelligkeit anpassen

Verwenden Sie die Auf- und Ab-Taste in Settings > Brightness, um die Bildschirmhelligkeit anzupassen.



Automatischen Schlaf timer einstellen

Das Gerät wechselt nach 10 Sekunden Inaktivität in den Energiesparmodus (Schirmbeleuchtung aus). Anschließend wird es in den Ruhemodus (Bildschirm aus) versetzt, sobald die konfigurierte automatische Schlafzeit erreicht ist.

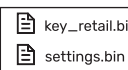
Verwenden Sie die Auf- und Ab-Taste in Settings > Auto Sleep, um den automatischen Schlaf timer anzupassen.

Spezifikationen

Produkt	NFC Emulator
Modellnummer	joynfc-8
Batterie	200 mAh
Eingang	USB-C
Laden	5V
Bildschirmgröße	1.2 inch
Produktgröße	67 x 47 x 11 mm
Paketinhalt	1x NFC-Emulator, 1x USB-C zu USB-A Kabel, 1x Benutzerhandbuch

Anmerkungen

Löschen Sie beim Hochladen von Bin-Dateien oder beim Durchführen von Firmware-Updates keine Systemdateien.



Fehlerbehebung

Sollten Sie Probleme mit dem Gerät haben, versuchen Sie es neu zu starten, indem Sie es aus- und wieder einschalten.

Warnung

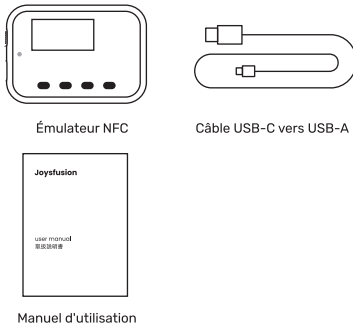
- Enthält kleine Teile, die eine Erstickungsgefahr darstellen können. Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren.
- Setzen Sie dieses Produkt nicht Regen, Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit aus, um das Risiko von Bränden oder Stromschlägen zu verringern.
- Nehmen Sie keine unbefugten Änderungen am Produkt vor.

FR

Garantie

Merci d'avoir acheté des produits JoysFusion. Nous offrons un remplacement gratuit de 90 jours et un service de garantie d'un an à partir de la date d'achat. En cas de problème avec le produit, n'hésitez pas à nous contacter.

Contenu de l'emballage



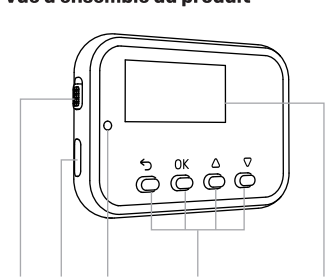
Tutoriel, guides, ressources

Pour des instructions détaillées et des informations sur les futures mises à jour du firmware, rendez-vous sur notre site Web, abonnez-vous à notre chaîne YouTube et rejoignez notre serveur Discord.

Email: hello@joysfusion.com



Vue d'ensemble du produit



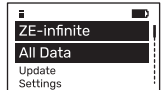
- 1 Interrupteur ON/OFF
- 2 Port USB-C
- 3 indicateur LED
- 4 Touches Retour, OK, Haut et Bas
- 5 Affichage

Allumer & Éteindre



Fichiers binaires NFC

Sur le menu principal, il y a deux dossiers de données, l'un est ZE-infinite, l'autre est All data.



ZE-infinite
Le fichier .bin dans ce dossier peut être scanné un nombre illimité de fois. Il génère un nouvel identifiant bin à chaque fois.

Veuillez télécharger sans limite les fichiers bin que vous souhaitez scanner dans ce dossier.

Cette fonctionnalité n'est bénéfique que pour quelques jeux et peut provoquer des effets

secondaires indésirables sur d'autres jeux. Utilisez-la donc avec prudence.

All Data

Ce dossier est le dossier désigné pour le téléchargement de tous vos fichiers bin. Les identifiants de fichiers bin restent toujours les mêmes dans ce dossier.

Ajuster la luminosité de l'écran

Utilisez les boutons Haut et Bas dans Settings > Brightness pour régler la luminosité de l'écran.



Définir la mise en veille automatique

L'appareil entrera en mode d'économie d'énergie (arrêt du rétroéclairage de l'écran) après 10 secondes d'inactivité. Par la suite, il passera en mode veille (écran éteint) une fois que le temps de mise en veille automatique configuré est atteint.

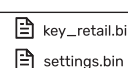
Utilisez les boutons Haut et Bas dans Settings > Auto Sleep pour régler la mise en veille automatique.

Spécifications

Produit	NFC Emulator
Numéro de modèle	joynfc-8
Batterie	200 mAh
Entrée	USB-C
Chargement	5V
Taille de l'écran	1.2 inch
Taille du produit	67 x 47 x 11 mm
Contenu du colis	1x Émulateur NFC, 1x Câble USB-C vers USB-A, 1x Manuel d'utilisation

Remarques

Veuillez ne pas supprimer les fichiers système lors du téléchargement de fichiers bin ou de l'exécution de mises à jour du micrologiciel.



Dépannage

Si vous rencontrez des problèmes avec l'appareil, essayez de le redémarrer en l'éteignant puis en le rallumant.

l'alerte

- Contient de petites pièces pouvant présenter un risque d'étouffement. Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.
- Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, NE PAS EXPOSER ce produit à la pluie, aux liquides ou à l'humidité.
- N'apportez PAS de modifications non autorisées au produit.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Warning: changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

The devices has been evaluated to meet general RF exposure requirement, the device can be used in portable exposure condition without restriction

CE FCC RoHS RECYCLED made in china