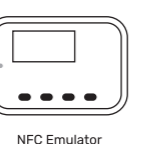
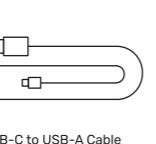
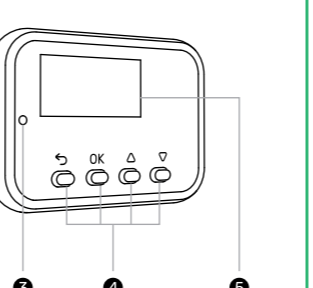
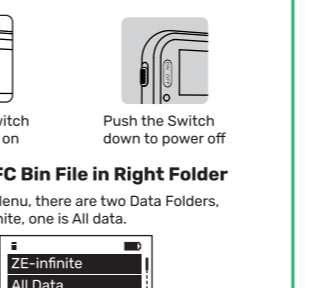
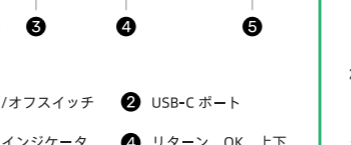
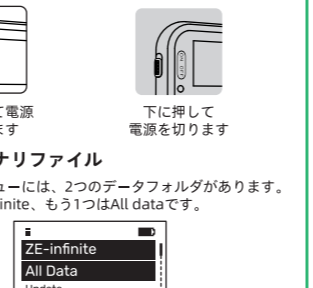
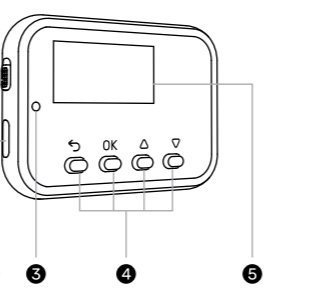
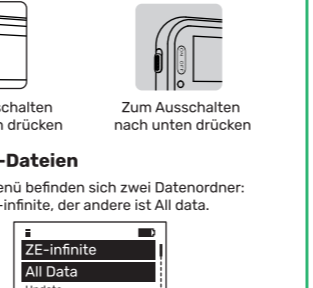
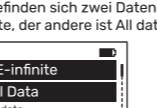
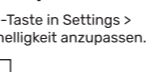
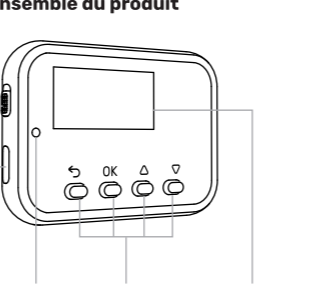
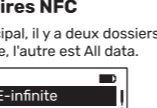
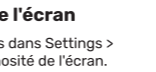


正面

		EN	EN	EN	EN	EN	EN	EN																
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  Push the Switch up to power on Push the Switch down to power 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. 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.	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 <table border="1"> <tr><td>Product</td><td>NFC Emulator</td></tr> <tr><td>Model No.</td><td>joynfc-8</td></tr> <tr><td>Battery</td><td>200 mAh</td></tr> <tr><td>Input</td><td>USB-C</td></tr> <tr><td>Charging</td><td>5V</td></tr> <tr><td>Screen Size</td><td>1.2 inch</td></tr> <tr><td>Product Size</td><td>67 x 47 x 11 mm</td></tr> <tr><td>Package Contents</td><td>1x NFC Emulator, 1x User Manual, 1x US-C to USB-a Cable</td></tr> </table> Notes Please do not delete the system files when uploading bin files or performing firmware updates.  	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
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																							
5.5cm	Joysfusion NFC Emulator user manual 取扱説明書 Benutzerhandbuch Guide de l'utilisateur www.joysfusion.com	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にアクセスし、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  電源を入れる / 切る  上に押して電源を入れます 下に押して電源を切ります	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されたフォルダです。 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 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 <table border="1"> <tr><td>製品</td><td>NFC Emulator</td></tr> <tr><td>モデル番号</td><td>joynfc-8</td></tr> <tr><td>バッテリー</td><td>200 mAh</td></tr> <tr><td>入力</td><td>USB-C</td></tr> <tr><td>充電</td><td>5V</td></tr> <tr><td>画面サイズ</td><td>1.2 inch</td></tr> <tr><td>製品サイズ</td><td>67 x 47 x 11 mm</td></tr> <tr><td>パッケージ内容</td><td>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</td></tr> </table> 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。  	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	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 <ul style="list-style-type: none"> 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。
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																							

背面

DE	DE	DE	DE	DE	DE	DE	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  Ein- & Ausschalten  Zum Einschalten nach oben drücken Zum Ausschalten nach unten drücken	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 sein.	All Data Dies ist der designierte Ordner zum Hochladen aller Bin-Dateien. Die Bin-Datei-ID bleibt innerhalb dieses Ordners immer gleich. Die Bildschirmhelligkeit anpassen Verwenden Sie die Auf- und Ab-Taste in Settings > Brightness, um die Bildschirmhelligkeit anzupassen.  Automatischen Schlaftimer einstellen Das Gerät wechselt nach 10 Sekunden Inaktivität in den Energiesparmodus (Schirmbleuchtung aus). Anschließend wird es in den Ruhemodus (Bildschirm aus) versetzt, sobald die konfigurierte automatische Schlaftime erreicht ist. Verwenden Sie die Auf- und Ab-Taste in Settings > Auto Sleep, um den automatischen Schlaftimer anzupassen.	Nebenwirkungen verursachen. Verwenden Sie sie daher mit Vorsicht. All Data Diese ist der designierte Ordner zum Hochladen aller Bin-Dateien. Die Bin-Datei-ID bleibt innerhalb dieses Ordners immer gleich. Die Bildschirmhelligkeit anpassen Verwenden Sie die Auf- und Ab-Taste in Settings > Brightness, um die Bildschirmhelligkeit anzupassen.  Automatischen Schlaftimer einstellen Das Gerät wechselt nach 10 Sekunden Inaktivität in den Energiesparmodus (Schirmbleuchtung aus). Anschließend wird es in den Ruhemodus (Bildschirm aus) versetzt, sobald die konfigurierte automatische Schlaftime erreicht ist. Verwenden Sie die Auf- und Ab-Taste in Settings > Auto Sleep, um den automatischen Schlaftimer anzupassen.	Spezifikationen <table border="1"> <tr><td>Produkt</td><td>NFC Emulator</td></tr> <tr><td>Modellnummer</td><td>joynfc-8</td></tr> <tr><td>Batterie</td><td>200 mAh</td></tr> <tr><td>Eingang</td><td>USB-C</td></tr> <tr><td>Laden</td><td>5V</td></tr> <tr><td>Bildschirmgröße</td><td>1.2 inch</td></tr> <tr><td>Produktgröße</td><td>67 x 47 x 11 mm</td></tr> <tr><td>Paketinhalt</td><td>1x NFC-Emulator, 1x USB-C zu USB-A Kabel, 1x Benutzerhandbuch</td></tr> </table> Anmerkungen Lösen Sie beim Hochladen von Bin-Dateien oder beim Durchführen von Firmware-Updates keine Systemdateien.	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	Fehlerbehebung Sollten Sie Probleme mit dem Gerät haben, versuchen Sie es neu zu starten, indem Sie es aus- und wieder einschalten. Warnung <ul style="list-style-type: none"> Entkoppeln Sie 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.
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																						
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  Allumer & Éteindre  Appuyez vers le haut pour allumer Appuyez vers le bas pour 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 lecteur bin dans ce dossier peut être scanné un nombre illimité de fois. Il générera un nouvel identifiant bin à chaque fois. Veuillez télécharger sans limite les fichiers .bin que vous souhaitez scanner dans ce dossier. Utilisez les boutons Haut et Bas dans Settings > Auto Sleep pour régler la mise en veille automatique.	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 <table border="1"> <tr><td>Produit</td><td>NFC Emulator</td></tr> <tr><td>Numéro de modèle</td><td>joynfc-8</td></tr> <tr><td>Batterie</td><td>200 mAh</td></tr> <tr><td>Entrée</td><td>USB-C</td></tr> <tr><td>Chargement</td><td>5V</td></tr> <tr><td>Taille de l'écran</td><td>1.2 inch</td></tr> <tr><td>Taille du produit</td><td>67 x 47 x 11 mm</td></tr> <tr><td>Contenu du colis</td><td>1x Emulateur NFC, 1x Câble USB-C vers USB-A, 1x Manuel d'utilisation</td></tr> </table> Remarques Veuillez ne pas supprimer les fichiers système lors du téléchargement de fichiers bin ou de l'exécution de mises à jour du micrologiciel.	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 Emulateur NFC, 1x Câble USB-C vers USB-A, 1x Manuel d'utilisation	Dépannage Si vous rencontrez des problèmes avec l'appareil, essayez de le redémarrer en l'éteignant puis en le rallumant. I'alerte <ul style="list-style-type: none"> 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. Works, devices 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 configuration without restriction. 
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 Emulateur NFC, 1x Câble USB-C vers USB-A, 1x Manuel d'utilisation																						