

STYLUS PEN

スタイラス
ペン

Rex Pen User Manual

Declaration :

The Product Information Listed in this Manual is for Reference Only.
The Contents of this Manual may not be Applicable due to the Rapid Development of Technology and the Complexity of Computer Operating System. We are not liable for any Omissions or Errors in its Contents. If there are any Errors, We are not Obligated to Assume any Responsibility for the Users of this Manual, nor are We Liable for any Errors. Eliminate the Possibility of Content Updating at any Time

Caution :

This Product has the Function of Emitting Laser Light. Never direct Laser Light into the Eyes to Avoid Damage. Children under 14 years Old are not Suitable for this Product. This Product is for Office, Teaching Equipment, and Can not be Used as Toys for Children.

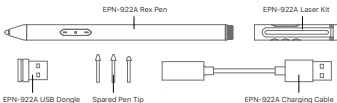
CAUTION

LASER RADIATION DO NOT STARE INTO BEAM



MAX OUTPUT: 5mW
WAVE LENGTH: 650~690nm
CLASS 3R LASER PRODUCT

EPN-922A Rex Pen : 1.45mm Pen Tip



Package included:

- ◆ EPN-922A Rex Pen
- ◆ EPN-922A Laser Kit
- ◆ EPN-922A Charging Cable
- ◆ EPN-922A USB Dongle
- ◆ Spare Pen Tip(Original Tip X 1, Sharp Tip X 2)
- ◆ User Manual

Rex Pen:

Rex Pen is an Active Pen with Natural Pressure Sensing and base on Microsoft Pen Integration Guideline Version 2.0 (MPP 2.0). It Allows Users to Write Directly onto the LCD Screen Surface of a Computing Device which Compatible with the MPP2.0.



Compatible with the following Devices:

Normal (MPP1.5)

Microsoft Surface Pro3 / Microsoft Surface Pro4 / Microsoft Surface Pro5
Microsoft Surface Pen / Microsoft Surface Laptop
Microsoft Surface Book Series / Microsoft Surface Studio
Microsoft Surface Go.

TR (MPP2.0)

Microsoft Surface Pro5 / Microsoft Surface Pro6 / Microsoft Surface Book 2
Microsoft Surface Go.

Available time

Continuous Use : 110 Hours
Standby : 180 Days Max

The Function of Related Parts:

Pen Tip

Plastic POM and Anti-friction Tip with 1.5mm Diameter.

The tip on Ink was designed to be durable and should be able to cover over 20 km before getting worn out. It is Changeable if needed. Just Pick the Gap between Pen Tip and Pen Tip Cover, then Pick the Pen Tip out. Please Use the Sharp Tip or Microsoft Pen Tip to Change it.

Eraser Button

- (1) Press the Button to Erase in the APPs
- (2) In Some APPs, Need to Push the Pen Tip to Enable the Function.
- (3) Press the Button about 2 Seconds to Power on / Wake up the Pen.

Indicator LED

- (1) Blue – Power is On and Start Writing.
- (2) Flashed Blue – Fast Flash to Power on or Wake up.
- (3) Green – Power Charging During.
- (4) Flashed Red – Slow Flash to Show Power has been Run out and Need to be Charged Immediately. But it Still can Work for 3 Hours.
- (5) None – Put the Pen Alone with 5 Minutes then Power off or Power Charging is Full and Turn to Power off

Right Button

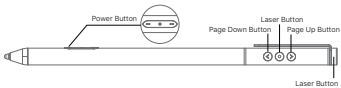
Use as the Right Click Function in Different APPs with Different Action. Just Press the Button on the Touch Screen to enable the function.

Power Contact

Use EPN-922A Charging Cable to Attract onto the Power Contact for Charging.

Laser Kit via Rex Pen :

This Kit will Work after Fixing onto the Power Contact of Rex Pen. Based on the 2.4GHz Wireless Communication, Applicable with Microsoft Office, Useful for Meeting Report or Education Demo.



Compatible with the following System

Microsoft Windows 7 / Windows 8 / Windows 10

Laser Radiation

Wave Length λ = 650nm
Max. Output < 5mW
Color = Red

Wireless Communication

RF 2.4GHz via USB Dongle to Computer

Applicable Software

Microsoft Office

Available time (Not Including the Operating time of Rex Pen on Surface Pro)

Lifetime of Laser : 10000 hours
Working time of laser : 25 hours

The Function of Related Parts:

Power Button/ Erase Button of Rex Pen)

Press the Button about 2 Seconds to Power on / Wake up the Laser Kit.
If Rex Pen is Active already, no need to Press it again.

Page Down Button

Press and Let the Office file to be Page Down.

Laser Button

Press to emit the Laser and Loose to close the Laser.

Page Up Button

Press and Let the Office file to be Page Up.

Laser Lens

Laser will Emit through this Lens. Do not Look toward it when the Laser Function Work.

D Setting

The Wireless Connecting has been paired OK before shipment. So the User Does not need to Do any Pairing. Once need to Re-pairing, Please Follow below Steps to Complete the Necessary ID-Setting

- (1) Loose out the Laser Kit.
- (2) Insert the EPN-922A USB Dongle to the USB Port of Computer.
- (3) Keep Pressing the Page Down Button, and Tighten up the Laser Kit to the Rex Pen which is Power-on. After 3 Seconds, Connects On.

Charger Kit via Rex Pen:

This Kit will Work after Fixing onto the Power Contact of Rex Pen.



Charging time

USB +5V / 1.0A / 4 Hours

The Indicator of Related Parts:

Laser LED

- (1) Green – Power Charging During.
- (2) None – Battery Charged Complete.

Charging Cable

Before Charging, Loose out the Laser Kit and Insert Pen Tail of the Rex Pen into the Charging Cable, and USB Plug to Connect to the USB port of Computer.
When Charging, the Power of Rex Pen will be off.

USB Dongle :

This USB Dongle is Used to Connect the Laser Kit with Computer. If Need to Use the Function of Page Up and Page Down in Microsoft Office, Please Insert the USB Dongle into the USB Port on Computer.

Compatible USB Port

USB3.0(2.0)/1.1

Customer Service

US: Service@heylo.life.com

EU: Heylo_Service@163.com

AU: Huize_armanzhu@163.com

JP: Huize_ip_Service@163.com

FCC :

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the condition that this device does not cause harmful interference
(1) this device may not cause harmful interference, and
(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.
- The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

FCC ID: 2AFC9-EPN-922A

Designed for Surface Series
Surface Pro 3 / Pro 4 / Pro 5 / Pro 6
Rectangular and Power Saving Design
充電式と節電省電設計

Playing Time of Surface Pen: 110 hours

Surface Pro の使用時間: 110時間

Standby of Surface Pen: 180 day

Surface Pro の待機時間: 180日間

(Normal of Laser: 10000 hours

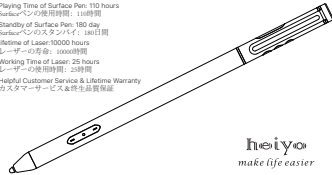
レーザーの寿命: 10000時間

Working Time of Laser: 25 hours

レーザーの使用時間: 25時間

Heylo! Customer Service & Lifetime Warranty

カスタマーサービスと終身品質保証



heylo
make life easier

Rexペン 取扱説明書

宣言:

このガイドに記載されている商品は参考用です。
技術の急速な発展とコンピュータオペレーティングシステムの複雑さにより、このマニュアルの内容は適用されない場合があります。内容の欠落や誤りについては責任を負いません。エラーがある場合、このマニュアルのユーザーに対して責任を負いません。また、エラーに対して責任を負いません。いつでもコンテンツを更新する可能性があります。

注:

本製品には、レーザー光を発する機能があります。損傷を避けるために、レーザー光を直接照射しないでください。14歳未満の子供はこの製品に近づいてはいけません。この製品は、子供のおもちゃではなく、オフィス、教育機関で使用されています。

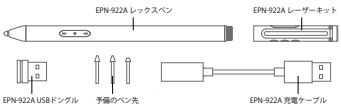
注意

レーザー放射レベルを見つめないでください



最大出力: $\leq 5\text{mW}$
波長: $650 \pm 20\text{nm}$
3Rレーザー製品

EPN-922A Rexペン: 1.45mm ペン先



パッケージに含まれるもの:

- ◆ Rexペン
- ◆ EPN-922A レーザーキット
- ◆ EPN-922A 充電ケーブル
- ◆ EPN-922A USB ドングル
- ◆ 予備のペン先(X1、ペン先X2)
- ◆ 取扱説明書

Rexペン:

Rexペンは、MP2.0に基づいて、自然な圧力検出機能を備えたタッチペンです。これにより、ユーザーはMP2.0互換デバイスの液晶画面に直接書き込むことができます。



以下のデバイスとの互換性 通常(MPP1.5)

- Microsoft Surface Pro3 / Microsoft Surface Pro4 / Microsoft Surface Pro5
- Microsoft Surface Pro6 / Microsoft Surface Laptop
- Microsoft Surface Book Series / Microsoft Surface Studio
- Microsoft Surface Go

タブレット(MPP2.0)

- Microsoft Surface Pro5 / Microsoft Surface Pro6 / Microsoft Surface Book 2
- Microsoft Surface Go

利用可能な時間

連続使用: 110時間

スタンバイ: 最大140日間

関連部品の機能:

ペン先

プラスチックPOMと直径1.5mmの減速フリップ。
インクの先端は耐久性があるように設計されており、使い古される前に20km以上をカバーする予定です。必要に応じて変更可能です。ペン先とペン先カバーの隙間を切り取ってから、ペン先を取り出します。シャープチップまたはMicrosoftペンチップを使用して変更してください。

消しゴムボタン

- (1) ボタンを押してアプリを消去します
- (2) アプリでは、機能を有効にするためにペン先を押す必要があります。
- (3) ボタンを約2秒間押し、ペンの電源をオン/オフにします。

インジケータLED

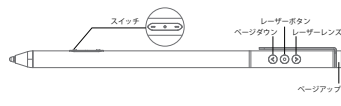
- (1) 青い電源がオンで、書き込みを始めます。
- (2) 青色点滅 - 高速フラッシュで電源オンまたはウェイクアップ。
- (3) 緑い電源 -
- (4) 赤い点滅 - バッテリーが消耗しており、すぐに充電する必要がありますが、それでも3時間は動作します。
- (5) なし - ペンを5分間置いてから電源をオフにします。または、充電中に電源がいついばいになり、電源をオフにします。

右ボタン

異なるアクションの異なるアプリで右クリック機能として使用します。機能を有効にするには、タッチスクリーンのボタンを押すだけです。

電源コネクタ

EPN-922A充電器キットを使用して、充電する電源端子にロックします。Type-C充電ケーブルが充電器キットに接続されていることを確認してください。
Rexペンのレーザーキット:
このキットは、Rexペンの電源端子に固定すると機能します。Microsoft Office™ 適用可能な2.4GHzワイヤレス通信に基づいています。会議レポートまたは教育デモに役立ちます。



次のシステムとの互換性

Microsoft Windows 7 / Windows 8 / Windows 10

レーザー放射

波長 $\lambda = 650\text{nm}$

最大出力$\leq 5\text{mW}$

色: 赤

無線通信

USB ドングルをなしコンピュータにRF: 2.4GHz.

対応ソフトウェア

Microsoft Office

利用可能な時間 (Surface ProのRex Penの動作時間は含まれません)

レーザーの寿命: 1000時間

充電後の使用時間は25時間です

関連部品の機能:

電源ボタン (Rexペンの消去ボタン)

ボタンを押して、レーザーキットの電源をオン/オフにします。消去ボタンが常にオンになっている場合、もう一度押す必要があります。

次のページボタン

このボタンを押して、オフィスファイルを次のページに移動します。

レーザーボタン

このボタンを押すとレーザーが発光し、ルーズになるとレーザーが閉じます。

前のページボタン

このボタンを押して、オフィスファイルを前のページになります。

レーザーレンズ

レーザーはこのレンズから放出されます。レーザー機能が作動しているときは、このレンズは目を向けてください。

ID設定

ワイヤレス接続は、出荷前に正常にペアリングされています。したがって、ユーザーはペアリングを行う必要はありません。再ペアリングが必要になったら、以下の手順に従って必要なID設定を完了してください。

(1) レザーキットを準備します

(2) EPN-922A USB ドングルをコンピュータのUSBポートに差し込みます。

(3) 次のページボタンを押して、レーザーキットを電源オンのRexペンに接続します。3秒後に接続します。

STYLUS PEN — スタイラス ペン

充電器キット:

キットは、Rexペンの電源端子に固定された後、すぐに使用できます。



充電時間

USB 5V / 1.0A / 700mA

関連部品の機能

インジケータLED

- (1) 緑 - 充電中の電源。
- (2) なし - バッテリーは完全に充電されています。

充電ケーブル

充電する前に、レーザーキットを外し、Rexペンの充電ケーブルを充電ケーブルに差し込みます。USBプラグをコンピュータのUSBポートに接続します。充電中、Rexペンの電源はオフになります。

USBドングル:

このUSBドングルは、Microsoft Office™ レーザーキットとコンピュータを接続するために使用されます。USBドングルをコンピュータのUSBポートに差し込んでください。

互換性のあるUSBポート

USB3.0 / 2.0 / 1.1

カスタマーサービス

EU: Service@HeiyuLife.com

US: Heiyu_Service@163.com

AU: Huize_amazon_au@163.com

JP: Huize_jp_Service@163.com

FCC:

このデバイスは、FCC規則のパート15に準拠しています。動作は次の条件に従います:
(1) このデバイスは有害な干渉を引き起こしてはなりません。
(2) このデバイスは望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含む、受信した干渉を受け入れられないまま、コンピュータシステムの所有者によって明示的に承認されていない変更または修正を行うと、機器を操作するユーザーの権利が無効になる可能性があります。

注:

この装置はテスト済みであり、FCC規則のパート15に基づくクラスBデジタルデバイスの制限に準拠していることが確認されています。これらの制限は、住宅地での設置において有害な干渉に対する合理的な保護を提供するように設計されています。この装置は、無線周波数エネルギーを生成、使用、および放射する可能性があります。指が近くで覆われなければならず、無線通信が有害な干渉を引き起こす可能性があります。

ただし、特定の設置で干渉が発生しないという保証はありません。この機器がラジオやテレビの受信に有害な干渉を引き起こしている場合 (機器の電源をオフすることで消滅します)、ユーザーは次のように学校で干渉を修正することを勧めます。受信アンテナの向きを変えるが、移動します。

• 機器と受信機の間隔を広げます。
• 機器を別の無線のコネクタに接続する。
• 受信機から接続されたものを、アンテナケーブルまたは経験のあるラジオやテレビ技師者に相談してください。
• 機器は、一般的なRF環境条件を満たすように評価されています。ポータブルな露出条件でのデバイスの無制限の使用。

FCC ID: 2A1F2-EP1922A1C

