

# 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 Obliged 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

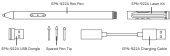
This Product has the Function of Emitting Laser Light. Never direct Laser Light into the Eyes to Avoid Damage. Children under 14 years Old are not Suitable for this Product. This Product is for Office, Teaching Equipment, and Can not be Used as Toys for Children

#### CAUTION

LASER RADIATION DO NOT STARE INTO BEAM MAX OUTPUT:<5Mw CLASS 3R LASER PRODUCT

#### FPI -9224 Roy Pon .

1.45mm Dan tin



- ♠ FDN\_Q22Δ Pay Dan
- ◆ EPN-922A Laser Kit ♦ EPN-922A Charging Cable
- ◆ FPN-922A USB Donale
- ◆ Spared Pen Tip( Original Tip X 1, Sharp Tip X 2)
- User Manual

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(MPP1.51)

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

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:

#### Don Tin

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

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

#### Freser Button

(1)Press the Button to Erase in the APPs

In Some APPs, Need to Push the Pen Tip to Enable the Function. (2)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

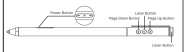
#### Charging is Full and Turn to Power off Right Button

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

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

#### 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

## Microsoft Office

Applicable Software

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 be 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

ID 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 Function of Related Parts: Indicator 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.

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 Donale into the USB Port on Computer

#### Compatible USB Port LISB3 0/2 0/1 1

Customer Service

#### US: Service@HeivoLife.com

- EU: Heiyo\_Service@163.com AU: Huize amazon au@163.com
- JP: Huize\_jp\_Service@163.com

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:

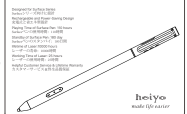
This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate 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: 2AFNZ-EPL922A



# Rexペン 取扱説明書

#### 宣言:

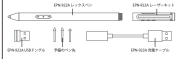
このガイドに記載されている商品は参考用です。

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。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を排除します。

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 ザー光を目に直接向けないでください。 14歳未満の子供はこの製品に適してい ません。この製品は、子供のおもちゃではなく、オフィス、教育機器で使用さ



#### FPL-922A Rexペン: 1.45mm ペン先



#### バッケージに含まれるもの: ◆ EPN-922A Rex

- ◆ 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(元のペン先X1、ペン先X2) ▲ Byshidees

# Rexペン:

Rexベンは、MPP2.0に基づいて、自然な圧力検出機能を備えたタッチベンです。 これにより、ユーザーはMPP2.0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(MPP1.51)

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

#### チルト(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180日間

#### 関連部品の機能:

#### ペン先

プラスチックPOMと直径1.5mmの減摩チップ。

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 以上をカバーできるはずです。必要に応じて変更可能です。ペン先とペン先カ バーの間の隙間を切り取ってから、ベ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 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。 (2) ボタンを約2秒間押して、ペンの電源をオン/ウェイクアップします。

## インジケータLFD

(1) 青一電源がオンで、書き込みを始めます。 (2) 青色点滅一高速フラッシュで電源オンまたはウェイクアップ。

源がいっぱいになり、電源をオフにします。

(3) 緑一充雷中。 (4) 赤く点滅ー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、

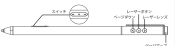
それでも3時間は動作します。 (5) なしーペンを5分間置いてから電源をオフにします。または、充電中に電

# 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。

EPN-922A充電器キットを使用して、充電する電源接点にロックします。 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ペンレーザーキット:

てのキットは、レックスペンの雷源端子に固定すると機能します。 Microsoft Officeに適用可能な2.4GHzワイヤレス通信に基づいています。 会議レボ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 λ = 650nm

最大出力<5mW

無線通信

USBドングルを介してコンピュータに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 )

レーザーの寿命は:10000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)

ボタンを約2秒押して、レーザーキットの電源をオン/ウェイクアップします。 レックスペンが既にオンになっている場合、もう一度押す必要はありません。 次のページへボタン

このボタンを押して、オフィスファイルを次のページになります。

### 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。 前のページへボタン

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、

このレンズに目を向けないでください。 ID級定

#### 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 -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股定を完了してください。 (1) レーザーキットを緩めます。

(2) EPN-922A USBドングルをコンピューターのUSBボートに差し込みます。 (3) 次のページへボタンを押し続け、レーザーキットを電源オンのレックスペン

に締めます。3秒後に接続します。

# スタイラス

#### 充雷器キット:

キットは、Rexベンの電源端に固定された後、すぐに使用できます。



#### 充雷時間

USB +5V / 1 0A / 4 時間

関連部品の機能 インジケータIFD

(1) 経-充雷中の雷源。

(2) なし-バッテリーは完全に充電されています。 在電ケーブル

元電する前に、レーザーキットを外し、レックスペンのペンテールを充電ケー ブルに差し込みます。USBブラグをコンピューターのUSBボートに接続します。 存借由 レックスペンの景道はオフにたりすす

#### IISR ドングル・

このUSBドングルは、Microsoft Officeでレーザーキットとコンピューターを接 続するために使用されます。USBドングルをコンピューターのUSBボートに差 し込んてください 互換性のあるUSBボート

USB3.0 / 2.0 / 1.1

カスタマーサービス

IIS: Service@HeivnLife.com

EU: Heivo Service@163.com

AU: Huize amazon au@163.com

JP: Huize\_jp\_Service@163.com

#### ECC:

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: 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。

(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 干渉を受け入れなければなりません。コンプライアンスの責任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限が無効にな だされていない変更を 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、指 示に従って設置および使用しないと、無線通信に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 たたし、特定の設直で干渉が完全しないという味証はありません。 この機器がフジオヤテレビの受信に有害な干渉を引き起こしている場合 (機器の電源をオン/オフすることで判断 できます)、ユーザーは次の1つ以上の手段で干渉を修正することをお勧めします。受信アンテナの向きを変えるか、移動します。

構器と受信機の問題を広げます。

機器は、一般的なRF曝露要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。 FCCID: 2AFNZ-EPL922AIC

