

HP WIRELESS RECHARGEABLE USI PEN

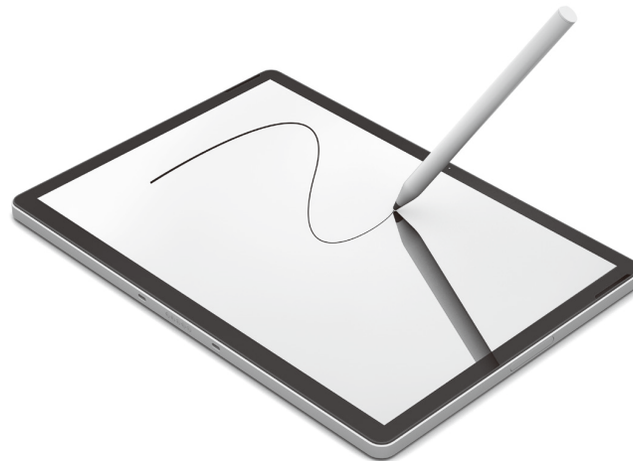
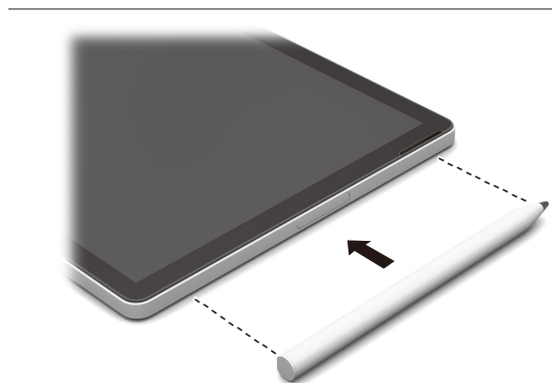
Modèle: TPA-M002P

Le contenu net: 8g

Tension nominale: DC 5V

Courant évalué: 500mA

TPA-M002P



- * Informations sur l'objectif du produit: Écrivez et dessinez sur l'ordinateur portable
- * Veuillez utiliser avec prudence, en évitant les chutes, les collisions, les trempages, etc.

Sever life

La durée de vie du produit est: 10 ans

Fabricant: Shenzhen qianfenyi technologie intelligente co., LTD.

Adresse: 302, étage 3, bâtiment du centre commercial Chuangxingda, district de Bao'an, Shenzhen, RPC

Pays du fabricant: Chine

Information de sécurité

Pour garantir les meilleures performances de l'équipement et éviter les conditions dangereuses ou illégales, veuillez lire et respecter les informations de sécurité suivantes.

- Veuillez utiliser la batterie approuvée par le fabricant de l'appareil et fournie avec ce modèle.
- L'équipement doit être stocké dans -10 ~ 50 °C et 10% ~ 90% HR, doit être utilisé dans 5 ~ 35 °C et 20% ~ 80% HR.
- L'équipement doit être stocké dans une pièce propre, fraîche et sèche, doit éviter la lumière directe du soleil, éviter le contact avec des substances corrosives.
- Si la batterie fuit, ne laissez pas la peau ou les yeux entrer en contact avec la fuite de liquide. En cas de contact accidentel, veuillez rincer immédiatement à l'eau claire et vous rendre à l'hôpital pour un traitement médical.
- Si une batterie est en cours d'utilisation, que le processus de chargement ou de conservation présente une décoloration, une déformation, un échauffement anormal et d'autres anomalies, veuillez cesser d'utiliser et remplacer la nouvelle batterie.
- Les dispositions de cet équipement, veuillez manipuler la batterie et les autres accessoires conformément aux réglementations locales, ne peuvent pas les utiliser comme élimination des déchets. Si la batterie n'est pas manipulée correctement, cela peut faire exploser la batterie.
- N'utilisez pas l'équipement dans un endroit gris, humide et sale, afin d'éviter des défauts de circuit causés par des équipements internes.
- Ne laissez pas les enfants ou les animaux mordre l'équipement ou les accessoires, de peur de l'endommager ou de provoquer une panne de l'équipement.
- L'équipement et les accessoires contiennent de petites pièces, veuillez envoyer l'équipement et les accessoires à la portée des nourrissons. Les nourrissons peuvent involontairement avaler de petites pièces et provoquer l'asphyxie ou d'autres dangers.
- Veuillez conserver le matériel de séchage et les accessoires. N'utilisez pas de four à micro-ondes ou de soufflante ou autre équipement de chauffage externe pour le sécher.
- Veuillez ne pas faire tomber l'équipement et les accessoires, une extrusion ou un fort impact, afin de ne pas endommager l'équipement et les accessoires, conduire à une défaillance de l'équipement.
- N'utilisez pas de produits chimiques agressifs, d'agents de nettoyage ou d'équipement ou d'accessoires de nettoyage détergents. Veuillez utiliser un chiffon doux propre et sec pour essuyer l'équipement ou ses accessoires.
- Ne démontez pas et ne remontez pas l'équipement et les accessoires, sinon l'équipement et les accessoires ne seront pas couverts par la garantie gratuite, panne d'équipement veuillez contacter un centre de service autorisé.

Norme de sécurité

Les substances nocives et son contenu dans le produit						
Name	The harmful substances					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Motherboard	○	○	○	○	○	○
<p>Ce formulaire est élaboré conformément aux dispositions de SJ / T 11364.</p> <p>○ : Indique que le contenu de la substance dangereuse dans tous les matériaux homogènes de la pièce est inférieur à la limite d'exigence dans GB / T 26572.</p> <p>× : Indique que la substance dangereuse dépasse la limite d'exigence dans GB / T 26572 au moins dans un matériau homogène de la pièce, et qu'il n'y a actuellement aucun substitut mature dans l'industrie.</p>  <p><small>Cette utilisation respectueuse de l'environnement la période s'applique uniquement aux produits qui fonctionnent dans les conditions spécifiées dans le manuel de l'utilisateur.</small></p>						

Description: La céramique ou le verre des composants électroniques et l'alliage de cuivre de la borne de connexion de celui-ci dans la carte principale contiennent du plomb, et l'alliage de cuivre de la borne de connexion des composants électroniques contient du plomb.

Service de garantie

1. Le produit est livré avec une garantie contre les défauts de matériaux et de fabrication dans des conditions normales d'utilisation pour une durée de 12 mois à compter de la date de livraison du produit.
2. Cette garantie ne s'applique pas et le centre de service agréé facturera la réparation de manière raisonnable si le client ou l'accessoire est:

- je. endommagé par l'homme;
- ii. aucune carte de garantie et facture valide, ou la période de garantie a été dépassée;
- iii. la carte de garantie ne correspond pas à la désignation du modèle du produit ou a été modifiée;
- iv. endommagé par défaut d'utilisation, produit entretenu selon les instructions;
- v. démontage et réparation de produits sans autorisation, ni immersion dans l'eau ou dommages aux produits;
- vi. d'autres cas de force majeure tels que tremblements de terre, inondations, etc.

Carte de garantie

Modèle du produit:	Numéro de revendeur:
Date d'achat:	Cachet du concessionnaire:
Nom d'utilisateur:	
contact number:	

FCC déclare:

« cet équipement a été testé conformément à la partie 15 des règles de la FCC et est conforme aux limites applicables aux appareils numériques de catégorie B. Ces restrictions visent à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans les installations résidentielles. L'équipement produit, utilise et peut rayonner de l'énergie RF. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nocives aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'il n'y aura pas d'interférence dans une installation particulière. Si l'appareil cause effectivement un brouillage préjudiciable à la réception de la radio ou de la télévision (qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'appareil), l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger le brouillage par une ou plusieurs des mesures suivantes:

Rediriger ou repositionner l'antenne réceptrice.

Augmenter l'espacement entre l'équipement et le récepteur.

Connectez l'appareil à une prise différente du circuit auquel le récepteur est connecté.

Consultez votre revendeur ou un technicien radio / télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

IC déclare:

Cet appareil est conforme aux normes d'Industrie Canada en matière d'exemption de licence pour les RSS.

Le fonctionnement est limité par deux conditions: (1) l'équipement peut ne pas causer d'interférence, (2) l'équipement doit accepter toute interférence, y compris toute interférence qui pourrait causer un fonctionnement indésirable de l'équipement.

Leppél'équipement envoyé est conforme aux exigences d'Industrie Canada et s'applique à l'exemption de licence pour l'équipement radio. Je suis autorisé. Conditions auxiliaires: (1) l'équipement de production et (2) l'utilisation de l'équipement pour recevoir l'équipement Sobi Electric. Je suis sensible aux émotions.

- Oui.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements établies par l'IC et l'Industrie Canada pour les environnements non contrôlés.

Cet examen est pour parler de l'exposition aux rayonnements FCC & Industrie Canada limitée. Le tableau dit qu'il n'y a pas d'environnement, pas de contrôle. - moi.

HP WIRELESS RECHARGEABLE USI PEN

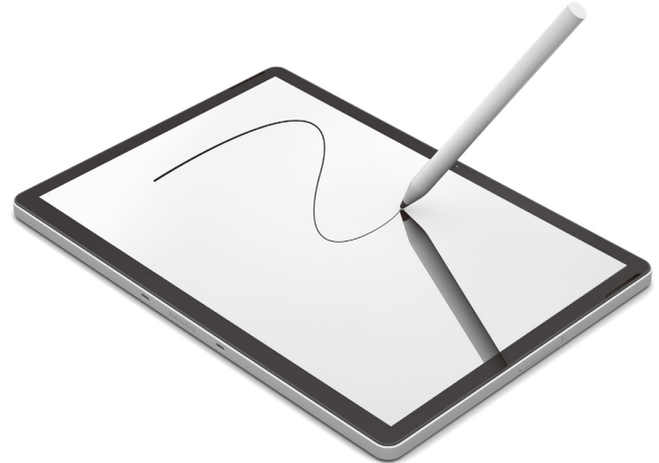
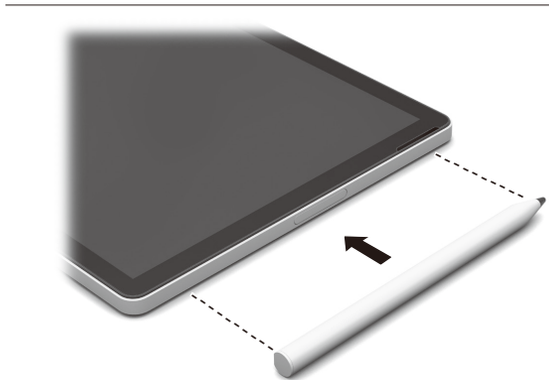
Model:TPA-M002P

The net content:8g

Rated Voltage : DC 5V

Rated Current : 500mA

TPA-M002P



*Information on the purpose of the product : Write and sketch on the laptop

* Please use with cautious,avoiding falling, colliding, soaking, etc.

Sever life

The sever life of the product is: 10 years

Manufacturer: Shenzhen qianfenyi intelligent technology co., LTD.

Address: 302, Floor 3 Chuangxingda Commercial Center Building, Bao'an District, Shenzhen, PRC

Country of manufacturer: China

Security Information

To ensure the best performance of the equipment and avoid dangerous or illegal conditions, please read and follow the following safety information.

- Please use the battery approved by the device manufacturer and supplied with this model.
- The equipment should be stored in -10~50 °C and 10%~90% RH, should be used in 5~35 °C and 20%~80% RH.
- The equipment should be stored in clean, cool and dry room, should avoid direct sunlight, avoid contact with corrosive substances.
- If the battery leakage, do not let the skin or eye contact to the leakage of liquid. If inadvertent contact, please rinse with clean water immediately, and go to the hospital for medical treatment.
- If a battery is in use, charging or preservation process have discoloration, deformation, abnormal heating and other anomalies, please stop using and replace the new battery.
- The provisions of this equipment, please handle the battery and other accessories according to local, cannot use them as garbage disposal. If the battery is not handled properly, it may cause the battery to explode.
- Do not use the equipment in the gray, damp, dirty place, in order to avoid circuit faults caused by internal equipment.
- Do not let children or pets biting equipment or accessories, lest cause damage or lead to equipment failure.
- The equipment and accessories contain small parts, please send the equipment and accessories in the reach of infants. Infants may unintentionally swallow small parts and cause asphyxiation or other dangers.
- Please keep the drying equipment and accessories. Do not use a microwave oven or a blower and other external heating equipment to dry it.
- Please do not make the equipment and accessories are falling, extrusion or a strong impact, so as not to damage the equipment and accessories, lead to equipment failure.
- Do not use harsh chemicals, cleaning agent or detergent cleaning equipment or accessories. Please use a clean, dry soft cloth to wipe the equipment or its accessories.
- Do not disassemble or refit equipment and accessories, otherwise the equipment and accessories will not be in the scope of free warranty, equipment failure please contact an authorized service center.

Safety Standard

The harmful substances and its content in the product						
Name	The harmful substances					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Motherboard	○	○	○	○	○	○
<p>This form is worked out as the provisions of SJ/T 11364.</p> <p>○ : Indicates that the content of the hazardous substance in all homogeneous materials of the part is below the limit of requirement in GB/T 26572.</p> <p>× : Indicates that the hazardous substance exceeds the limit of requirement in GB/T 26572 at least in one homogeneous material of the part , and there is currently no mature substitute in the industry.It meets the EU RoHS instruction.</p>						



This environmentally friendly use period applies only to products that work under the conditions specified in the user manual.

Description: The ceramics or glass of the electronic components and the copper alloy of the connecting terminal of it in the main board contain lead, and the copper alloy of the connecting terminal of the electronic components contains lead.

Warranty Service

1. The product comes with a warranty against defect in materials and workmanship under normal use for a term of 12 months beginning from the date of delivery of the product.
2. This warranty dose not apply and the authorized service center will charge the repair reasonably if the customer or accessory is:
 - i. damaged by Man-made;
 - ii. no warranty card and valid invoice, or the warranty period has been exceeded;
 - iii. the warranty card does not match the product model designation, or has been altered;
 - iv. damaged by failure to use, maintained product as instructions;
 - v. disassembly and repair of products without authorize , or immersion in water or damage to products;
 - vi. other force majeure such as earthquakes, floods, etc.

Warranty Card

Product model:	Dealer number:
Date of purchase:	Stamp of dealer:
username:	
contact number:	

FCC Statement:

"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."

IC statement:

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

:

This equipment complies with FCC and Industry Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

Cet équipement est conforme à l'exposition aux rayonnements FCC & Industry Canada limites établies pour un environnement non contrôlé.