

Notice d'utilisation

Chargeur rapide à induction en matériaux biodégradable



SP - Cargador de inducción rápido fabricado con materiales biodegradables

PT - Carregador de indução rápida feito de materiais biodegradáveis





Réf : 001705

Rév 1.00 - 21-04-2021

1. Important

Prenez le temps de lire ce manuel utilisateur avant d'utiliser ce produit.

	<p>Recyclage de votre ancien appareil</p> <p>Votre appareil est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité qui peuvent être recyclés et réutilisés.</p> <p>Si un produit ou son emballage présente ce symbole avec une poubelle sur roues barrée d'une croix, ceci signifie qu'il tombe sous le coup de la Directive CE 2002/96/CE.</p> <p>Veuillez-vous informer auprès de votre commune sur le système de tri sélectif mis en place pour les appareils électriques et électroniques.</p> <p>Veuillez respecter les prescriptions en vigueur et ne jetez pas vos appareils hors d'usage à la poubelle. La mise au rebut de votre ancien appareil dans le respect de ces prescriptions contribue à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé.</p> <p>Les piles ne doivent pas être jetées à la poubelle avec vos déchets ménagers. Remettez-les à un point de collecte de piles usagées.</p>
	<p>Le symbole « Recyclage de matériaux » qui figure sur les éléments d'emballage en matière plastique signale que ces composants sont recyclables.</p> <p>Ne les jetez donc pas à la poubelle comme des déchets ménagers normaux.</p> <p>Ce symbole figurant sur l'emballage en carton signifie que l'entreprise qui a mis ce produit sur le marché participe financièrement à la collecte sélective des emballages.</p>

2. Garantie

En cas de problème ou de question technique, vous pouvez contacter notre hotline au numéro indigo ci-contre :



0,15 € TTC / MN

Du Lundi au Jeudi de 08H00 à 12H00 et de 13H00 à 16H45

Le vendredi de 08H00 à 12H00 et de 13H00 à 15H45

Avant tout appel, vérifiez d'avoir respecté les instructions fournies et munissez-vous de la référence commerciale du produit, numéro de série ou gencod. Gardez l'emballage d'origine en bon état au cas où vous devriez rendre l'appareil.

En cas de dysfonctionnement, notre SAV vous indiquera la procédure à suivre :

Le matériel neuf est garanti (pièces et main d'oeuvre) par FPE, dans les conditions et selon les modalités ci-après, contre tous les défauts de fabrication pendant une durée de 24 mois à compter de la date d'achat du matériel, la preuve d'achat faisant foi.

3. Instructions de sécurité

Avant de raccorder les produits et de les mettre sous tension, merci de lire les consignes de sécurité ci-dessous :

Lire et suivre attentivement toutes les instructions et avertissements inclus dans ce manuel

avant toute installation et mise en marche de ce produit.

4. Lieu d'installation :

- ✓ A l'abri de toute source liquide et gazeuse pouvant entraîner la détérioration du produit.
- ✓ Sur une surface non conductrice et non inflammable.
- ✓ Eloigné de toute source de chaleur directe ainsi que du rayonnement solaire.
- ✓ Dans un espace non confiné où la ventilation alentour est normale.
- ✓ Ne pas jeter le produit dans le feu
- ✓ Le produit ne doit pas être immergé dans l'eau
- ✓ Ne laissez aucun objet reposer sur le câble de connexion et pouvant l'endommager.
- ✓ Ne pas ouvrir, modifier ou désassembler le produit.

5. Présentation du produit

Ce chargeur sans fil à induction permet de recharger votre Smartphone. Sa puissance permet d'effectuer une charge de type rapide. Il est équipé d'un port micro USB pour l'alimenter.

5.1) Contenu du pack

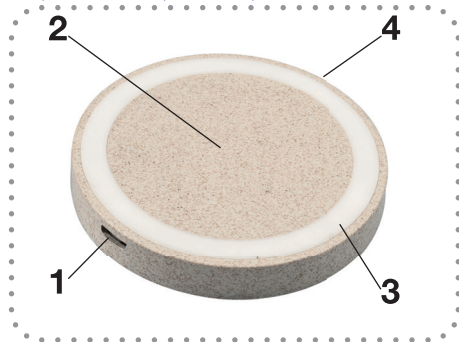
Au déballage du produit, vérifiez que les éléments ci-dessous sont bien présents avant de démarrer son installation :

- Chargeur sans fil x1
- Cordon micro USB / USB x1
- Notice d'utilisation x1

5.2) Caractéristiques et fonctions

- Entrée : 5V/2A, 9V/1,67A
- Sortie 10W / 7,5W / 5W
- Nombre d'entrée : 1 en micro USB
- Voyant led d'alimentation et de charge
- Protection contre : Surcharge, surtension, court-circuit, limitation de courant, surintensité..
- Matériaux : fibre de paille de blé (30% biodégradables)
- Dimensions : 70 x 9,5 mm

5.3) Description du produit



1. **Entrée micro USB** : Elle permet d'alimenter le chargeur à induction. Utilisez pour cela le cordon micro USB / USB fourni.
IMPORTANT : Pour une charge rapide, l'utilisation d'un adaptateur secteur 5V rapide est nécessaire.
2. **Zone de recharge** : Posez simplement votre Smartphone sur cette face pour démarrer automatiquement la charge.
3. **Bande antidérapante** : Elle permet d'empêcher le déplacement de votre Smartphone durant la charge.
4. **Voyant lumineux** : Il indique de couleur rouge lorsque le chargeur est alimenté et de couleur bleue poenant la charge.

6. Utilisation du chargeur

1. Utilisez le cordon micro USB fourni pour alimenter le chargeur sur la fiche micro USB «1».
2. Connectez l'autre extrémité USB sur un adaptateur secteur de type rapide ou sur le port USB de votre ordinateur par exemple.
3. Posez sur la zone de charge sans fil votre Smartphone.
4. Vous constaterez que le voyant lumineux sera allumé de couleur bleue et que la charge aura commencé sur votre appareil.
5. Lorsque celui-ci est suffisamment ou entièrement chargé, retirez votre Smartphone ou tablette du chargeur.

7. Déclaration de conformité

SOCIETE (fabricant, mandataire ou personne responsable de la mise sur le marché de l'équipement)	
Groupe Normand 117 Bld Eugène Thomas 62110 Hénin-Beaumont - France Tél: +33 3 91 83 00 70 Fax: +33 3 91 83 00 99	
IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT	
Marque :	FPE
Désignation commerciale :	Chargeur sans fil à induction
Référence commerciale :	001705
Référence usine :	WC-101
Je soussigné,	
NOM et QUALITE DU SIGNATAIRE : M. NORMAND Eric, Président Directeur Général déclare sous mon entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles applicables aux directives Européennes: RED 2014/53/EU. Que sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur :	
<ul style="list-style-type: none">- EN 62368-1:2014+A11:2017- ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)- ETSI EN 301 489-17 V3.2.3 (2017-03)- EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)- EN 62479:2010	
A cet effet, déclare que toutes les séries d'essai radio ont été effectuées.	
Date : 01 Mai 2021	
Signature :	 NORMAND Eric PDG

8. Importante

Tómese el tiempo para leer este manual de usuario antes de utilizar este producto.

	<p>Reciclaje de su dispositivo antiguo Su electrodoméstico está diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que pueden reciclarse y reutilizarse. Si un producto o su embalaje tiene este símbolo con un contenedor de basura tachado, significa que está cubierto por la Directiva CE 2002/96 / CE. Póngase en contacto con su municipio para obtener información sobre el sistema de clasificación selectiva establecido para dispositivos eléctricos y electrónicos. Tenga en cuenta las normativas vigentes y no tire los dispositivos que hayan dejado de utilizarse a la basura. Desechar su viejo electrodoméstico de acuerdo con estas pautas ayuda a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana. Las baterías no deben tirarse a la basura con la basura doméstica. Llévelos a un punto de recogida de pilas usadas.</p>
	<p>El símbolo «Reciclaje de material» en los elementos de embalaje de plástico indica que estos componentes son reciclables. Por lo tanto, no los tire como la basura doméstica normal. Este símbolo en el embalaje de cartón significa que la empresa que ha puesto en el mercado este producto participa económicamente en la recogida selectiva de embalajes.</p>

9. Garantía

En caso de un problema o pregunta técnica, puede comunicarse con nuestra línea directa en el número índigo que se encuentra al lado:

+34 934 109 329

Lunes a Viernes de 8:30 a 13:00 horas y de 14:00 a 17:00 horas.

Antes de cualquier llamada, compruebe que ha seguido las instrucciones proporcionadas y tiene la referencia comercial, el número de serie o el código de barras del producto. Conserve el embalaje original en buenas condiciones por si necesita devolver el dispositivo. En caso de avería, nuestro servicio postventa le informará del procedimiento a seguir:

El nuevo equipo está garantizado (piezas y mano de obra) por FPE, en las condiciones y según los métodos a continuación, contra todos los defectos de fabricación por un período de 24 meses a partir de la fecha de compra, comprobante de compra como prueba.

10. Instrucciones de seguridad

Antes de conectar los productos y encenderlos, lea las instrucciones de seguridad a continuación:

Lea y siga cuidadosamente todas las instrucciones y advertencias incluidas en este manual antes de instalar y operar este producto.

11. Lugar de instalación :

- ✓ Protegido de cualquier fuente de líquido y gas que pueda provocar el deterioro del producto.
- ✓ Sobre una superficie no conductora y no inflamable.
- ✓ Lejos de cualquier fuente de calor directa y radiación solar.
- ✓ En un espacio no confinado donde la ventilación circundante sea normal.
- ✓ No arroje el producto al fuego.
- ✓ El producto no debe sumergirse en agua.
- ✓ No deje ningún objeto sobre el cable de conexión que pueda dañarlo.
- ✓ No abra, modifique ni desmonte el producto.

12. Presentación del producto

Este cargador de inducción inalámbrico le permite recargar su teléfono inteligente. Su potencia permite una carga de tipo rápido. Está equipado con un puerto micro USB para alimentarlo.

12.1) Contenido del pack

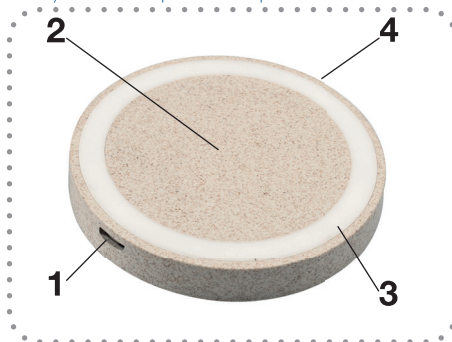
Al desembalar el producto, compruebe que los elementos siguientes estén presentes antes de iniciar su instalación :

- Cargador inalámbrico x1
- Cable micro USB / USB x1
- Manual de usuario x1

12.2) Características y funciones

- Entrada: 5V / 2A, 9V / 1.67A
- Salida 10W / 7.5W / 5W
- Número de entradas: 1 en micro USB
- Indicador LED de encendido y carga
- Protección contra: Sobrecarga, sobretensión, cortocircuito, limitación de corriente, sobrecorriente ...
- Materiales: fibra de paja de trigo (30% biodegradable)
- Dimensiones: 70 x 9,5 mm

12.3) Descripción del producto





1. **Entrada micro USB:** Alimenta el cargador de inducción. Utilice el cable micro USB / USB suministrado para esto.
2. **IMPORTANTE:** Para una carga rápida, se requiere el uso de un adaptador de corriente de 5V.
3. **Área de carga:** simplemente coloque su teléfono inteligente en esta cara para comenzar a cargar automáticamente.
4. **Tira antideslizante:** evita que su teléfono inteligente se mueva durante la carga.
5. **Luz indicadora:** Indica en color rojo cuando el cargador está encendido y en color azul cuando se está cargando.

13. Utilización del cargador

1. Utilice el cable micro USB suministrado para alimentar el cargador en el enchufe micro USB «1».
2. Conecte el otro extremo USB a un adaptador de CA de tipo rápido o al puerto USB de su computadora, por ejemplo.
3. Coloque su teléfono inteligente en el área de carga inalámbrica.
4. Verá que la luz indicadora será de color azul y la carga habrá comenzado en su dispositivo.
5. Cuando esté suficientemente cargado o completamente, retire su SmartPhone o tableta del cargador.

14. Importante

Reserve um tempo para ler este manual do usuário antes de usar este produto.

	<p>Reciclando seu dispositivo antigo O seu aparelho foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade que podem ser reciclados e reutilizados. Se um produto ou sua embalagem tiver este símbolo com um recipiente de lixo riscado, isso significa que está coberto pela Diretiva EC 2002/96 / EC. Entre em contato com seu município para obter informações sobre o sistema de classificação seletiva estabelecido para dispositivos elétricos e eletrônicos. Respeite os regulamentos em vigor e não elimine no lixo aparelhos que já não estejam a ser utilizados. O descarte de seu aparelho antigo de acordo com essas diretrizes ajuda a evitar possíveis consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana. As baterias não devem ser jogadas no lixo doméstico. Leve-os a um ponto de coleta de baterias usadas.</p>
	<p>O símbolo «Reciclagem de material» em elementos de embalagem de plástico indica que esses componentes são recicláveis. Portanto, não os jogue fora como lixo doméstico normal. Este símbolo na embalagem de papelão significa que a empresa que colocou o produto no mercado participa financeiramente da coleta seletiva de embalagens.</p>

15. Garantia

Em caso de problema técnico ou dúvida, você pode entrar em contato com nossa linha direta no número indigo ao lado de:

+34 934 109 329

Segunda a sexta, das 8h30 às 13h e das 14h às 17h

Antes de qualquer chamada, certifique-se de que seguiu as instruções fornecidas e que possui a referência comercial, número de série ou código de barras do produto. Mantenha a embalagem original em boas condições para o caso de precisar devolver o dispositivo. Em caso de avaria, o nosso serviço pós-venda informá-lo-á do procedimento a seguir:

Os equipamentos novos são garantidos (peças e mão de obra) pela FPE, nas condições e métodos abaixo, contra todos os defeitos de fabricação pelo prazo de 24 meses a partir da data da compra, comprovante de compra.

16. Instruções de segurança

Antes de conectar os produtos e ligá-los, leia as instruções de segurança abaixo:

Leia e siga cuidadosamente todas as instruções e avisos incluídos neste manual antes de instalar e operar este produto.

17. Local de instalação :

- ✓ Protegido de qualquer fonte de líquido e gás que possa causar a deterioração do produto.
- ✓ Sobre uma superfície não condutiva e não inflamável.
- ✓ Longe de qualquer fonte direta de calor e radiação solar.
- ✓ Em um espaço não confinado onde a ventilação circundante é normal.
- ✓ Não jogue o produto no fogo.
- ✓ O produto não deve ser imerso em água.
- ✓ Não coloque nenhum objeto sobre o cabo de conexão que possa danificá-lo.
- ✓ Não abra, modifique ou desmonte o produto.

18. Apresentação do produto

Este carregador de indução sem fio permite recarregar seu smartphone. Seu poder permite uma carga do tipo rápido. É equipado com uma porta micro USB para alimentá-lo.

18.1) Conteúdo da embalagem

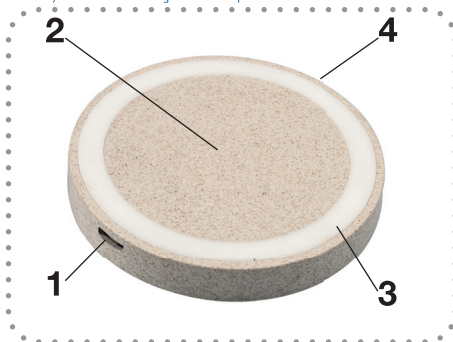
Ao desembalar o produto, verifique se os seguintes itens estão presentes antes de iniciar a instalação :

- Carregador sem fio x1
- Cabo micro USB / USB x1
- Manual do usuário x1

18.2) Recursos e funções

- Entrada: 5 V / 2 A, 9 V / 1,67 A
- Saída de 10W / 7,5W / 5W
- Número de entradas: 1 em micro USB
- Indicador LED de energia e carga
- Proteção contra: Sobrecarga, sobretensão, curto-circuito, limitação de corrente, sobrecorrente ...
- Materiais: fibra de palha de trigo (30% biodegradável)
- Dimensões: 70 x 9,5 mm

18.3) Descrição do produto



- 1. Entrada micro USB:** alimenta o carregador de indução. Use o cabo micro USB / USB fornecido para isso.
- 2. IMPORTANTE:** para carregamento rápido, é necessário o uso de um adaptador de energia de 5 V.
- 3. Área de carregamento:** basta colocar o smartphone neste rosto para iniciar o carregamento automaticamente.
- 4. Faixa antiderrapante:** evita que o smartphone se mova durante o carregamento.
- 5. Luz indicadora:** indica em vermelho quando o carregador está ligado e em azul quando está carregando.

19. Usando o carregador

Use o cabo micro USB fornecido para alimentar o carregador a partir da entrada micro USB «1».

6. Conecte a outra extremidade USB a um adaptador AC de tipo rápido ou à porta USB do seu computador, por exemplo.
7. Coloque seu smartphone na área de carregamento sem fio.
8. Você verá que a luz indicadora ficará azul e o carregamento começou no seu dispositivo.
9. Quando estiver totalmente ou suficientemente carregado, remova seu smartphone ou tablet do carregador .