

FRANCAIS - Manuel d'instruction

Pot à crayons en bois avec base à induction 10W
W17.30L / 32510 - bois et noir

Veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.

Spécifications du produit :

Matières : Bois et ABS avec finition soft-touch

Dimensions base : 180x80x10 mm

Dimensions pot : 70x100mm

Poids : 165g | Entrée : 5V/3A, 9V/3A

Sortie wireless : 5V/1A, 9V/1.1A

Sortie : USB = 5V/1A, Type-C = 5V/1A

Fonctionnalités :

1) Quand la base est branchée, le logo lumineux s'allume.

2) La base peut charger 3 appareils électroniques en même temps per les sorties USB et la base à induction 10W.

Avvertissement !

Ne placez pas et n'utilisez pas ce produit à proximité d'une source de chaleur élevée ou dans un environnement humide.

Ne pas utiliser si l'équipement est endommagé.

Utilisez uniquement les câbles fournis avec cet équipement. Gardez le produit hors de portée des enfants.

Déclarations de conformité FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil

appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Remarque : cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière.

Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Attention : Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorité de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux

rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps. Cet émetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Ne jamais stocker ou utiliser ce produit à des températures inférieures à 32°F (0°C) ou au-dessus de 115°F (45°C).



Importé en Europe
par SCX Design
44 rue de la Jonquière
75017 Paris - FRANCE

IMPORTER FOR USA AND CANADA
IMPORTATEUR POUR LES ETATS-UNIS
ET LE CANADA

Distributed by Koozie Group
Distribué par Koozie Group
14421 Myerlake Circle
Clearwater, FL 33760
USA

ENGLISH - Instruction Manual

Wooden pencil case with 10W Induction base
W17.30L / 32510 - wood and black

Please read the instruction manual carefully before using the product.

Product Specification :

Materials : Wood and ABS with antibacterial soft-touch finish

Base Size : 180x80x10mm | Case Size : 70x100mm | Weight : 165g
Input : 5V/3A, 9V/3A | Wireless Output : 5V/1A, 9V/1.1A
Output : USB = 5V/1A, Type-C = 5V/1A

Functionalities:

- 1) When the pencil case is plugged, the LED logo lights up.
- 2) The pencil holder can charge up to two 3 electronic devices thanks to the USB, USB-C output and the 10W wireless base.

Warning !

Do not place or use this product near a source of high heat or in a humid environment.

Do not use if the equipment is damaged.

Only use the cables that are supplied with this equipment.

Keep the product out of reach of children.

FCC Compliance Statements

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.

Caution: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Never Store or use this product in temperatures below 32°F (0°C) or above 115°F (45°C).



Importé en Europe
par SCX Design
44 rue de la Jonquière
75017 Paris - FRANCE

IMPORTER FOR USA AND CANADA
IMPORTATEUR POUR LES ETATS-UNIS
ET LE CANADA

Distributed by Koozie Group
Distribué par Koozie Group
14421 Myerlake Circle
Clearwater, FL 33760
USA

Manuel d'instruction Instruction Manual

