### FRANCAIS - Manuel d'instruction

Pot à cravons 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 hase - 180v80v10 mm Dimensions pot: 70x100mm

Poids: 165g | Entrée: 5V/3A, 9V/3A Sortie wireless: 5V/IA, 9V/I,IA Sortie: USB = 5V/IA, Type-C = 5V/IA

per les sorties USB et la base à induction 10W.

Fonctionnalités · 1) Quand la base est branchée, le logo lumineux s'allume. 2) La base peut charger 3 appareils électroniques en même temps

Avertissement I 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 recue, y compris les interférences susceptibles de proyoquer 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 puisibles 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 auguel 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

ravonnements 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 Furone par SCX Design 44 rue de la Jonquière 75017 Paris - FRANCE IMPORTER FOR USA AND CANADA IMPORTATEUR POUR LES ETATS-UNIS FT LF CANADA Distributed by Koozie Group Distribué par Koozie Group 14421 Myerlake Circle Clearwater, FL 33760

## 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/IA, 9V/1.1A Output: USB = 5V/IA. Type-C = 5V/IA

#### Functionalities:

Tunctionalities:

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 contitions: (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 quarantee that interference will not occur in a previous residuation.

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).



((6))

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 LISA

# Manuel d'instruction Instruction Manual



