

Lampe de chevet tactile 2 en 1



Référence : TEA247
Version : 1.5
Langue : Français

Notice d'utilisation

Merci d'avoir acheté un produit de la marque LIVOO. Nous accordons une grande attention à la conception, à l'ergonomie et à une utilisation facile de nos produits. Nous espérons que ce produit vous donnera toute satisfaction.

Cette notice d'utilisation est également disponible sur notre site www.livoo.fr

Consigne de sécurité

S'IL VOUS PLAÎT, PRENEZ LE TEMPS DE BIEN LIRE LA NOTICE D'UTILISATION PARTICULIÈREMENT AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION.

PRECAUTIONS

- N'utilisez pas ou ne stockez pas ce produit pour une période prolongée à la lumière directe du soleil ou à des températures élevées.
- Ne chargez pas près de cartes magnétiques, de supports d'enregistrement magnétique ou d'appareils de précision.
- Ne touchez pas l'adaptateur avec des mains mouillées.
- Gardez ce produit éloigné de l'eau ou de tout liquide.
- Si vous souhaitez nettoyer le produit, veuillez débranchez l'alimentation.
- Gamme de température d'utilisation du produit : - 20-45 ° C.

Notice d'utilisation

CONTENU DU COLIS

1x câble d'alimentation USB

1x Notice d'utilisation

SPECIFICITES TECHNIQUES

Puissance d'entrée: DC5V/2.1A, 9V/1.67A

Puissance de sortie: DC5V/1A 9V/1.2A

Efficacité de recharge: 75%

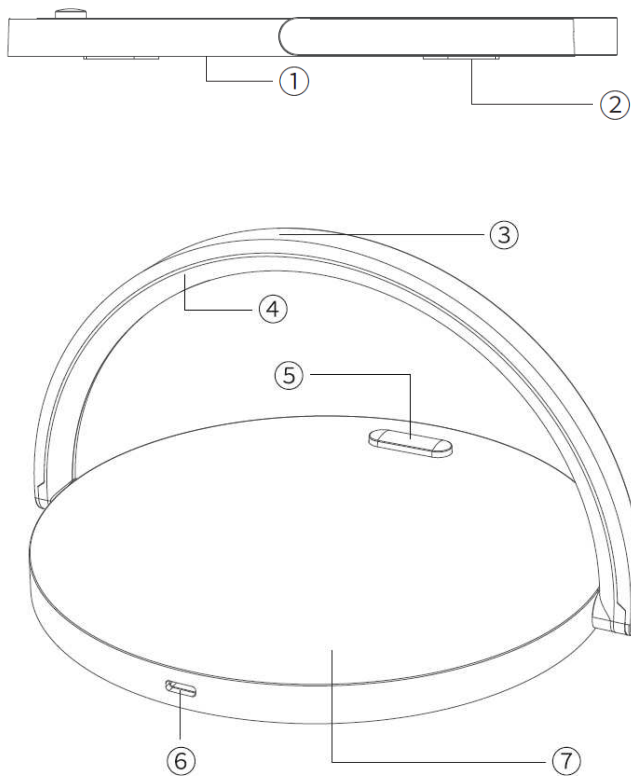
Puissance: 15W

Taille : 20.5 x 19.2 x 11 cm

Poids : 0.27kg

Port d'alimentation Type C

DESCRIPTIF DU PRODUIT



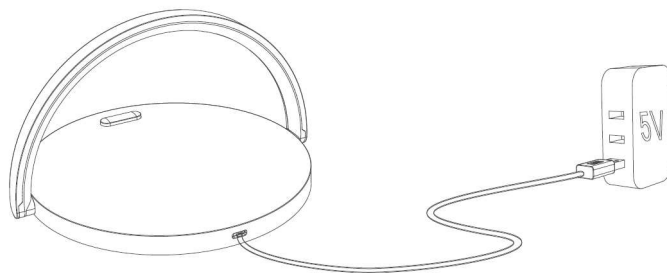
- ① Panneau métallique
- ② Patins silicone
- ③ Arceau en aluminium brossé
- ④ Arceau lumineux en PP
- ⑤ Interrupteur tactile
- ⑥ Port Type C
- ⑦ Plateau en ABS

Notice d'utilisation

FONCTIONNEMENT

Méthode de fonctionnement

1. Branchez le connecteur USB dans le port USB de l'adaptateur et le port Type C dans le chargeur.
2. Après avoir effectué le branchement, un voyant bleu et un voyant blanc clignotent sur le produit, puis le voyant blanc reste allumé.
3. Placez l'appareil à charger sur la partie de chargement indiquée sur le produit. Le voyant blanc deviendra bleu et restera allumé, le chargement a démarré.



Fonction tactile de la lumière

1. Appuyez deux fois successivement pour allumer 30% de l'éclairage de la lumière.
2. Appuyez une seconde fois pour atteindre 70% de l'éclairage
3. Appuyez à nouveau pour atteindre 100% de l'éclairage.
4. Appuyez deux fois la touche pour éteindre la lumière lorsqu'elle est allumée

Equipements concernés

Dispositifs de chargement intelligents, compatible avec la plupart des marques, appareils certifiés Qi

Samsung : Galaxy S6/S7/S8/Note8/ Note9

Apple : Iphone 8/X/XR/XS/XS max

Huawei : P30 PRO/Mate20 Pro/ Mate 20 RS

Xiao MI : MI9/MIX 2S/ MIX3

(Les appareils mentionnés ci-dessus sont les principaux appareils)

Ce produit est doté de la fonction de chargement rapide par induction, qui correspond aux appareils certifiés Qi :

La courte portée du canal de transmission est réalisée par l'induction magnétique. Cet appareil est compatible avec tous les appareils certifiés Qi. En utilisant un adaptateur de sortie 5V, le chargeur sans fil supporte une charge à 5W. Le chargeur sans fil supporte une charge à 10W lorsque l'adaptateur utilisé est conforme à QC2.0 ou supérieur. Avec une protection à la surcharge, protection à la surtension (9V) et protection à la surintensité (2A).

Notice d'utilisation

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Nous

DELTA

BP61071

67452 Mundolsheim – France

déclarons sous notre propre responsabilité que l'Équipement radioélectrique

Lampe LED 3 en 1

TEA247 (fréquence radio 110kHz-205kHz)

Auquel cette déclaration s'applique, est conforme à la législation d'harmonisation de l'union applicable :

Directive 2014/53/UE

Usage efficace de fréquence radio

standard(s) en application

EN 303 417 V1.1.1 (2017-09)

Compatibilité électromagnétique

standards en application

EN 301 489-1 V2.2.2 (2019-09)

EN301 489-3 V2.1.1 (2019-03)

Niveau de sécurité d'équipement informatique

standards en application

EN60950-1:2005+A1:2009+A2:2013

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Mundolsheim, le 16/12/2019

Notice d'utilisation



Mise au rebut correcte de l'appareil

(Equipement électrique et électronique)

(Applicable dans l'Union européenne et dans les autres pays d'Europe qui ont adopté des systèmes de collecte séparés)

La directive Européenne 2012/19/EU sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets ménagers.

Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de la collecte séparée.

Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur appareil.



LIVOO

BP 61071

67452 Mundolsheim

- Photo non contractuelle
- Soucieux de la qualité de ses produits le constructeur se réserve le droit d'effectuer des modifications sans préavis