

FRANCAIS – Manuel d'instruction

P40 / 32498 SCX Design® Jumbo Wireless Power Bank 10000 mAh

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

Spécificités du produit

146 x 72 x 14 mm

222 gr

Type-C Input: DC 5V/2A

USB-A Output : 5V / 2A

Battery/Cell capacity: 37Wh, 3.7V/10.000mAh

Product capacity(USB): 27.4Wh, 5V/5480mAh

Wireless output: 5V/1A

Product capacity (Wireless):21Wh, 5V/4200mAh

Matériel: ABS et rubber

Le produit inclut un câble 3-en-1 (iPhone, micro, type C).

Fonctionnalités

Indicateur LED pour afficher la puissance restante

Double sorties USB pour différents appareils.

Système de protection de sécurité multiple pour assurer la sécurité

des dispositifs : protection en cas de surcharge, surtension, surintensité

et court-circuit.

La puissance de charge restante s'affiche en secouant le produit

Il permet de charger complètement un iPhone, un dispositif Android ou tout autre téléphone mobile ordinaire à chaque cycle de chargement.

Lorsque la batterie est complètement chargée, la lumière bleue reste allumée, débranchez le chargeur.

Avertissement !

En raison des mises à jour du système de votre smartphone, le câble inclus risque de ne plus fonctionner. Dans ce cas, nous recommandons l'utilisation du câble d'origine.

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.

Si le chargeur n'a pas été utilisé pendant une longue période, veuillez le charger / décharger une fois tous les 3 mois pour préserver la fonctionnalité du produit.

L'utilisation de votre téléphone pendant le chargement peut provoquer des températures plus élevées.

Ce produit est conforme à la directive CEM 2014/30/UE, à la directive basse tension 2014/35/UE, à la directive RoHS 2011/65/UE et à ses directives de modification 2015/863/UE et SVHC, comme indiqué dans l'enregistrement REACH.

Ce produit est conforme aux directives européennes 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électroniques et électroniques (DEEE).



Importé en Europe
par SCX Design
74 avenue de Villers
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



Chargement par induction

A. Lorsque la batterie à induction est complètement chargée, la lumière reste allumée.

B. Lorsque la batterie à induction est complètement chargée ou en charge, placez votre smartphone sur le côté avec le logo de chargement à induction de la batterie pour charger votre smartphone par induction, ou en chargeant votre smartphone via la sortie USB.

C. Lorsque la batterie à induction est complètement déchargée, la LED s'éteint.

ENGLISH – Instruction Manual

P40 / 32498 - SCX Design® Jumbo Wireless Power Bank 10000 mAh

Please read the instruction manual carefully before using the product.

Product Specifications

146 x 72 x 14 mm

222 gr

Type-C Input: DC 5V/2A

USB-A Output 2: DC 5V/2A

Battery/Cell capacity: 37Wh, 3.7V/10.000mAh

Product capacity(USB): 27.4Wh, 5V/5480mAh

Wireless output: 5V/1A

Product capacity (Wireless):21Wh, 5V/4200mAh

Material: ABS with soft-touch finish

The product includes a 3 in 1 cable (iPhone, micro, type C).

Functionalities:

Led indicator to show remaining power

Dual USB output ports for different devices

Multiple safety protection system to ensure the safety of the devices : protection in the event of overload, overvoltage, overcurrent and short circuit.

The remaining charge power is displayed by shaking the product.

It can fully charge an iPhone, an Android device or any other regular mobile phone once per load cycle.

- 1) To charge your charger, connect the supplied cable to your wall charger or to a USB port on your computer. The USB connector goes to your charger, the USB Type C port goes on this battery charger.
- 2) To charge your phone or other mobile device plug the cable into the USB port of the charger with the other connector going to your device.

Wireless functionalities

- 1) When the wireless powerbank is fully charged, the light is always on.
- 2) When the wireless powerbank is charging or fully charged put your smartphone on the side with the wireless logo of the powerbank to charge your smartphone wirelessly or charge your smartphone via the USB output with the provided 3 in 1 cable.

Warning: When the wireless powerbank is fully discharged, the blue LED light will turn off. If the wireless powerbank is fully discharged, the included cable might not work any longer. In this case we recommend the usage of the original cable.

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.

If the charger hasn't been used for a long time, please charge/unload it once every 3 months to preserve the functionality of the product.

Using your phone while charging it can cause high temperatures

This product complies with the EMC Directive 2014/30/EU, the Low voltage directive 2014/35/EU, the RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment directives 2015/863/EU and SVHC as listed in REACH registration.

It also complies with the European Directive 2002/96/EC on waste electronic equipment (WEEE).

FCC Statement:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

This device may not cause harmful interference.

This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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



Imported to Europe
by SCX Design
74 avenue de Villers
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



In order to prevent conditions, that can lead to overheating, please make sure that the wireless charging pad surface is free of all metal objects at all times, such as coins or paper clips. In addition, before charging, please remove anything metallic attached to the back of the phone, such as battery cases, ring holders, or plates used for mounting to magnetic phone holders.



DEUTSCH- Bedienungsanleitung

FCC compliance statement

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

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.

This device complies with FCC's RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. A separation distance of 20 cm or more should be maintained between this device and persons during device operation. To ensure compliance, operation at closer than this distance is not recommended.

The antenna used for this transmitter must not be co-located in conjunction with any other antenna or transmitter.

P40 Wireless powerbank charger 10.000 mAh

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Produktspezifikationen

146x72x14mm

222g

Input: 5V/2A

Output USB 1: 5V/2A

Wireless output: 10.000 mAh

Drahtloser Abstand: max. 3-8mm

Material: ABS mit Softtouch-Oberfläche

Das Produkt enthält ein 3-in-1-Kabel (Apple Lightning, Micro-USB, Typ C-USB).

Funktionen:

LED-Anzeige zeigt verbleibende Restenergie des Akkus.

2-fach USB-Ausgänge für unterschiedliche Geräte.

Multiple Sicherheitssysteme stellen die problemlose Funktion des Geräts sicher, auch unter schwierigen Bedingungen: bei Überlastung, Überspannung, Überstrom und Kurzschluss.

Die verbleibende Restenergie wird angezeigt, sobald Sie das Gerät bewegen/schütteln.

Der externe Akku ermöglicht eine vollständige Ladung eines iPhones, eines Android-Gerätes oder eines anderen Mobiltelefons.

1) Um Ihren externen Akku aufzuladen, verbinden Sie das beigelegte Kabel mit einem Ladegerät oder einem Computer - TYPE C, in den externen Akku, den USB-Stecker in das Ladegerät oder aber den Computer. Wenn der externe Akku geladen ist, entfernen Sie bitte das Kabel vom Ladegerät oder vom Computer.

2) Um nun Ihr Telefon oder ein anderes Gerät zu laden, stecken Sie das Kabel in den USB-Anschluss an dem externen Akku und verbinden es mit Ihrem Gerät.

Drahtlose Funktionen

1) Im aufgeladenen Zustand ist das LED-Licht dauerhaft an.

2) Sollte der drahtlose Akku laden oder geladen sein, legen Sie Ihr Smartphone auf die Seite mit dem Drahtlos-Logo um das Telefon drahtlos zu laden; oder aber Sie laden Ihr Smartphone über den USB-Ausgang mittels dem beigelegten 3-in-1-Kabel.

3) Sollte der drahtlose Akku entladen sein, schaltet sich das blaue LED-Licht aus.

Sollte der externe Akku vollständig geladen sein, leuchtet das blaue LED-Licht permanent. Nun können Sie den Adapter entfernen.

Warnung!

Aufgrund von Systemupdates Ihres Smartphones kann es vorkommen, dass das mitgelieferte Kabel möglicherweise nicht mehr funktioniert. In diesem Fall empfehlen wir die Verwendung des Originalkabels. Legen Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen und halten Sie es von feuchten Umgebungen fern.

Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn es einen offensichtlichen Schaden aufweist.

Verwenden Sie nur die beigelegten Kabel für das Produkt.

Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Sollten das Produkt für längere Zeit nicht benutzt werden, laden Sie es bitte einmal alle 3 Monate den externen Akku auf, um die Funktionalität des Produkts zu erhalten.

Wenn Sie Ihr Telefon/Smartphone während des Ladevorganges nutzen, kann dies zu einer vermehrten Wärmeentwicklung führen.

Dieses Gerät entspricht den europäischen Anforderungen nach Richtlinie 2002/96/EC für Elektro- und Elektronik-Altergeräte (WEEE) und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU zur Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in elektrischen und elektronischen Geräten sowie ihren Änderungsrichtlinien 2015/863/EU. Es entspricht auch der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und SVHC wie in der REACH-Verordnung aufgeführt.

Manuel d'instruction

Instruction Manual

Gebrauchsanweisung



Importiert von SCX DESIGN

75017 Paris - France