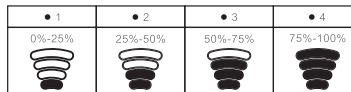


LT95082 Blade Suction Wireless Powerbank (4000mAh)



Input: DC5V 2000mA
USB Output: DC5V 2000mA
Wireless charging output : DC5V 1000mA

Charging efficiency: 70%
Charging Distance: ≤ 6 mm

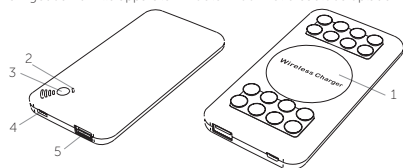


Dit draadloze oplaadstation is een intelligent product en is geschikt voor apparaten met Qi technologie

WAARSCHUWING: Zorg ervoor dat je draadloos oplaadstation ten aller tijden vrij is van metalen objecten om oververhitting te voorkomen. Verwijder ook eerst het telefoonhoesje indien hier metalen objecten aan bevestigd zijn.

Geschikte apparaten:

De powerbank is geschikt voor alle apparaten, want naast het draadloos laden, kunt u ook gewoon door middel van de bijgeleverde USB-kabel uw telefoon opladen. Het draadloos laden is geschikt voor alle apparaten waar een draadloze ontvanger is ingebouwd of kan worden ingebouwd of apparaten met een speciaal hoesje waar een draadloze ontvanger is ingebouwd. Alle apparaten moeten voor het draadloos opladen overeenkomen met de Qi-standaard.



Product overzicht:

1. Wireless charging gebied
2. Status indicatie wireless charging
3. Aan/uit knop
4. 5V Input Port (Micro USB)
5. 5V Output Port (USB A-type)

Hoer te gebruiken:

1. Opladen van de powerbank
 - a. Laad de powerbank volledig op voor het eerste gebruik of wanneer deze lange tijd niet gebruikt is.
 - b. Voor een maximale levensduur laadt u de powerbank elke 3 maanden op.
 - c. Sluit de micro USB kabel (inclusief) aan op de ingang van de powerbank en het andere uiteinde op de USB poort van uw PC of andere USB krachtbron.
2. Opladen van mobiele telefoons en andere elektrische apparaten
 - a. De powerbank heeft een maximum USB output van 2000mA en een draadloze wireless output van 1000mA.
 - b. Sluit een USB kabel aan op uw mobiele telefoon/apparaat met gebruik van de juiste oplader of leg uw apparaat op de powerbank wanneer u een apparaat heeft die geschikt is voor wireless charging.
 - c. Wanneer uw apparaat volledig is opgeladen verwijderd u de USB kabel of haait u uw telefoon van de wireless powerbank.

Opmerking: Om uw apparaat op te laden dient u gebruik te maken van de bijgeleverde kabel of een kabel die door de fabrikant bij uw apparaat is geleverd.

Belangrijke veiligheidsvoorschriften

Neem de volgende voorschriften in acht bij het gebruik maken van de powerbank. Het niet naleven kan gevaarlijk zijn en schade veroorzaken aan uw mobiele/electrische apparaten.

1. Powerbanks zijn niet toegestaan in ingecheckte bagage tijdens commerciële vluchten. Gebruik de powerbank voorzichtig en in lijn met de lokale richtlijnen. De powerbank is toegestaan in uw handbagage.
2. Laat de powerbank niet onder water en stel deze niet bloot aan vocht en/of regen.
3. De powerbank niet laten vallen, er niet mee gooien of schudden. Ruwe handeling kan de interne componenten breken. Gebruik de powerbank niet nadat deze op welke manier dan ook beschadigd is.
4. De powerbank kan warm aanvoelen tijdens het laadproces. Het is normaal voor het product om warm aan te voelen tijdens het laden/ontladen. Wanneer u vermoedt dat de powerbank oververhit is gebruik deze dan niet.
5. Kortsluiting kan gebreken veroorzaken aan de powerbank.
6. Onbevoegde wijzigingen of aanpassingen kunnen uw recht om het product te gebruiken ongeduldig maken.
7. Laad de powerbank niet op wanneer deze een elektrisch apparaat oplaadt. Laad de powerbank niet langer dan 10 uur achter elkaar op en laat deze niet onbeheerd achter.
8. Het product kan mogelijk sommige modellen telefoons niet ondersteunen, dit valt niet binnen retourneren of onderhouden van het product.
9. Wanneer in brand de powerbank niet openen, verpletteren of demonteren.
Niet gebruiken in een temperatuur boven de 45°C

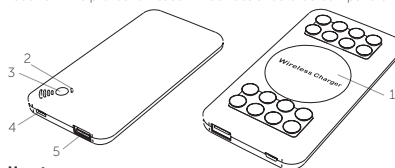
TP is niet verantwoordelijk voor schade veroorzaakt door foutief gebruik van producten of onoplettendheid.

The Wireless Charging powerbank is an intelligent product and compatible with any 'Qi-compatible' device.

CAUTION: To prevent conditions that can lead to overheating, please make sure that the wireless charging pad is free of all metal objects, such as coins or paper clips. In addition, before charging, please remove your phone case if any metallic parts are attached to the case.

Suitable devices:

The powerbank is suitable for all devices, since you can use the wireless function, but you can also charge your phone with the included USB-cable. The wireless function is suitable for all devices with a built-in wireless charging receiver, devices with a reserved wireless charging interface beside its battery and devices with a wireless charging receiver in its protection case. All devices should be compatible with the 'Qi standard'.



Product overview:

1. Wireless charging area
2. Wireless charging status indication
3. ON/OFF button
4. 5V Input Port (Micro USB)
5. 5V Output Port (USB A-type)

How to use:

1. Charging the portable powerbank
 - a. Please fully charge the powerbank prior to first use or if left unused for an extended period of time.
 - b. You should charge the powerbank at least once every 3 months for maximum product life (charge drains with inactivity.)
 - c. Connect the micro USB cable (included) to the input port on the powerbank and the other end to the USB port on your PC or other USB power source.
2. Charging mobile phones and other electronic devices.
 - a. The portable power device has a USB output which has a maximum output of 2000mA and a wireless charging output of 1000mA.
 - b. Connect a USB cable to your mobile phone/device using the appropriate connector or simply put your mobile phone on the wireless charging area of the powerbank.
 - c. Remove the USB cable from your mobile phone or remove your phone from the wireless charging area when it is fully charged.

Note: In order to charge your device only use the accessory cable (provided with powerbank) or cable included with your own device by the manufacturer.

Important safety precaution

Take into account the following safety regulations when using the powerbank. Failure to comply can be dangerous and cause damage to your mobile / electronic devices.

1. Powerbanks are not permitted in checked in luggage on commercial airline flights. Handle with care and dispose of in accordance to local regulations. Hard luggage only.
2. Do not immerse the powerbank in water or expose to moisture or rain.
3. Do not drop, knock, or shake the powerbank. Rough handling can break internal precision components or boards. Do not use if dropped, handled roughly or damaged in any way.
4. The powerbank may feel warm during the charging process. It is normal for this product to generate heat while charging/discharging. Do not use if it feels too hot or shows signs of overheating.
5. Do not short-circuit the powerbank which may cause damage to the unit.
6. Unauthorized changes or modifications may void your right to use the product.
7. Do not charge the powerbank while using the powerbank to charge a device. Do not charge the powerbank for more than 10 hours and do not leave unattended.
8. The product may not support some special model phones; this case is not included in the scope of return or maintenance.
9. If on fire, Don't open, crush, disassemble and dispose of safely. Accessible surfaces held or touched for short periods only. Don't heat above 45 °C.

TP is not responsible for any damage caused by improper use of product or inattention

LT95082 Blade Suction Wireless Powerbank (4000mAh)

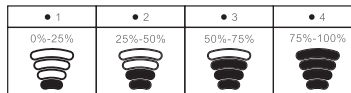
DE

Input: DC5V 2000mA
USB Output: DC5V 2000mA
Wireless charging output : DC5V 1000mA

Charging efficiency: 70%
Charging Distance: ≤ 6 mm



FR



Das Wireless Charging Powerbank ist ein intelligentes Produkt und eignet sich für Geräte mit Wireless Technologie

VORSICHT: Um einer Überhitzung vorzubeugen, stellen Sie sicher, dass das kabellose Ladepad zu jeder Zeiten frei von Metallobjekten ist. Sollte Ihre Telefonhülle Metallteile enthalten, bitte dieses ebenfalls vor dem Ladevorgang entfernen.

Pasende Geräte:

Die Powerbank eignet sich für alle Geräte, die man neben der kabellosen Funktion auch mit Hilfe eines USB Kabels aufladen kann. Die Funktion ist passend für alle Geräte mit einem eingebauten kabellosen Ladeempfänger. Dieses ist auch kompatibel mit Geräten, die eine spezielle Hülle haben bei der eine kabellose Ladung integriert ist. Alle Geräte sollten mit dem 'Qi Standard' kompatibel sein.



Produkt Übersicht:

1. Kabellose Ladezone
2. Kabellose Ladezustandsanzeige
3. ON/OFF Knopf
4. 5V Input Anschluss (Micro USB)
5. 5V Output Anschluss (USB A-type)

Anweisungen:

1. Aufladen der tragbaren kabellose Powerbank
 - a. Bei Erstgebrauch oder nach längerem Nichtgebrauch einmal voll aufladen.
 - b. Um den Akkupack möglichst lange gebrauchsfähig zu erhalten, sollte er mindestens einmal in drei Monaten aufgeladen werden (die Ladung lässt bei Inaktivität nach).
 - c. Das (im Lieferumfang enthaltene) Micro-USB-Kabel in den IN-Anschluss des Akkupacks und das andere Ende in den USB-Port am PC (bzw. einer anderen USB-Stromquelle) einstecken.
2. Aufladen von Mobiltelefonen und anderen elektronischen Geräten.
 - a. Die tragbare Stromquelle hat einen USB-Ausgang mit einem maximalen Ausgangsstrom von 2000mA und einem kabellosen Ausgang von 1000mA.
 - b. USB Kabel: Schließen Sie ein USB-Kabel mit einem entsprechenden Stecker an Ihr Mobiltelefon/Gerät an. Das andere Ende des USB-Kabels mit dem OUT-Port der tragbaren Powerbank verbinden. Wireless: Legen Sie einfach Ihr Mobiltelefon auf die kabellose Ladezone der Powerbank und Ihr Telefon wird geladen.
 - c. Entfernen Sie das USB Kabel von Ihrem Mobiltelefon oder nehmen Sie das Telefon von der Ladezone, wenn es vollständig aufgeladen ist.

Wichtige Sicherheitsvorkehrungen

Beachten Sie bitte folgende Vorsichtsmaßnahmen vor der Verwendung. Nichteinhaltung kann gefährlich sein und Ihre tragbaren elektronischen Geräte beschädigen.

1. Powerbanks sind in aufgegebenem Gepäck bei Linienflügen nicht erlaubt. Vorsichtig behandeln und gemäß den örtlichen Bestimmungen entsorgen. Nur Handgepäck.
2. Die Powerbank nicht in Wasser eintauchen oder Feuchtigkeit bzw. Regen aussetzen.
3. Die Powerbank nicht fallen lassen, stoßen oder schütteln. Grobe Behandlung kann innen liegende Präzisionsteile oder Platinen zerbrechen. Nach dem Fallenlassen, grober Behandlung oder irgendeiner Beschädigung nicht verwenden.
4. Die Powerbank kann sich während des Ladevorgangs warm anfühlen. Es ist für dieses Erzeugnis normal, wenn es sich beim Laden/Entladen erwärmt. Wenn es heiß wird oder Anzeichen von Überhitzung zeigt, nicht verwenden.
5. Schließen Sie die Powerbank nicht kurz, das könnte das Gerät beschädigen.
6. Nicht autorisierte Änderungen oder Modifikationen können Ihre Rechte bei der Verwendung des Erzeugnisses ungültig machen.
7. Laden Sie die Powerbank nicht auf, während Sie mit der Powerbank ein Gerät laden. Laden Sie die Powerbank nicht länger als 4-6 Stunden auf und lassen Sie sie nicht unbeaufsichtigt.
8. Das Produkt unterstützt möglicherweise einige spezielle Modelle nicht. Dieser Fall ist nicht im Rückgabe- oder Wartungsumfang enthalten.
9. Nicht öffnen, zerdücken, auseinandernehmen und sicher entsorgen, wenn sie dem Feuer ausgesetzt war. Zugängliche Oberflächen nur kurzzeitig festhalten oder berühren. Nicht über 45 °C erwärmen.

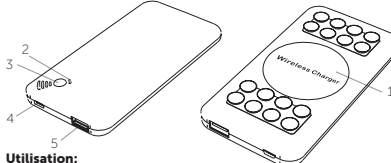
TP ist bei Schäden nicht verantwortlich, wenn das Produkt falsch oder unaufmerksam genutzt wird.

La Station de chargement sans fil fonctionne avec tout produit compatible Qi.

ATTENTION: Pour éviter les conditions pouvant entraîner une surchauffe, veuillez-vous assurer que le socle de chargement sans fil est exempt de tout objet métallique, comme des pièces de monnaie ou des trombones. En outre, avant de charger, s'il vous plaît retirer la coque de votre portable si des pièces métalliques sont attachés à celui-ci.

Dispositif approprié:

Le powerbank est adapté à tous les appareils avec la fonction sans-fil, mais vous avez également la possibilité de charger votre téléphone avec le câble USB fourni. La fonction sans-fil est adaptée à tous les appareils à récepteur de charge sans-fil, les appareils à interface de recharge sans-fil en réserve en plus de la batterie ainsi que les appareils avec un récepteur de recharge sans-fil dans sa boîte de protection. Tous les appareils sont compatibles avec 'Qi standard'.



Présentation du produit:

1. Surface de charge sans fil
2. indication d'état de charge sans fil
3. Bouton ON/OFF
4. Port d'entrée UV (Micro USB)
5. Port de sortie 5V (USB A-type)

Utilisation:

1. Comment recharger le powerbank
 - a. Veuillez charger entièrement le chargeur Powerbank avant de l'utiliser pour la première fois ou lorsqu'il n'a pas été utilisé pendant une longue période. (Cela peut prendre environ 8 heures)
 - b. Il faut charger le chargeur Powerbank au moins une fois tous les 3 mois pour garantir une vie de produit maximale. (Câbles de recharge inactifs).
 - c. Connecter le câble micro USB (compris) au port In du chargeur Powerbank et l'autre extrémité dans le port USB sur votre PC ou une autre source d'alimentation USB.
2. Comment recharger votre téléphone portable ou d'autres produits électroniques.
 - a. Le Powerbank dispose d'un port USB en sortie avec une puissance de 2000mA ainsi que d'un système de charge sans fil de 1000mA.
 - b. Wireless charging: posez simplement votre téléphone portable sur la surface de recharge sans fil du powerbank afin de recharger votre téléphone. Câble USB: Branchez un câble USB à votre portable / produit électronique en utilisant un adaptateur approprié. Branchez l'autre extrémité du câble USB sur le port OUT du Powerbank. Votre portable/ produit électronique est maintenant en charge.
 - c. Ôtez le câble USB de votre portable ou bien retirez votre téléphone de la surface de recharge sans fil lorsqu'il est entièrement chargé.

Note: Afin de recharger votre appareil, veuillez utiliser uniquement le câble fourni avec le powerbank ou bien le câble fourni avec votre appareil.

Précaution d'emploi

Lisez attentivement les instructions ci-après. Une mauvaise manipulation peut s'avérer dangereuse et endommager vos produits électroniques.

1. Les Powerbanks ne sont pas autorisés en soute, uniquement dans votre bagage à main. Informez-vous auprès de votre compagnie de voyage avant de prendre l'avion.
 2. Ne pas mettre dans l'eau ou stocker à des endroits humides.
 3. Ne pas jeter, frapper, secouer le Powerbank. Une manipulation non conforme peut endommager les composants du produit. Ne pas utiliser si le produit si vous l'avez fait tomber ou s'il est endommagé.
 4. Le Powerbank peut chauffer lors de l'utilisation. Il est normal que le produit émette de la chaleur lors de la charge ou décharge. Ne pas utiliser si le produit surchauffe.
 5. Ne pas provoquer de court-circuit, cela peut endommager le produit.
 6. Ne pas tenter de réparer ou modifier le produit.
 7. Ne pas recharger le Powerbank pendant que vous l'utilisez pour recharger un autre produit. Ne pas recharger le Powerbank pendant plus de 10 heures et ne jamais laisser le produit sans surveillance.
 8. Le produit peut ne pas être compatibles avec certains téléphones mobiles, ce n'est pas dans le retour ou le maintien du produit.
 9. En cas d'inflammation, ne pas ouvrir, démonter, écraser. Ne pas toucher ou tenir les composants accessibles trop longtemps. Ne pas chauffer à plus de 45 °C.
- TP ne peut pas être tenu pour responsable de tout dommage causé par une utilisation inappropriée.**