



Testé dans nos laboratoires

Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

Tested in our laboratories

Warranty valid from the date of purchase (receipt as proof of purchase). This warranty does not cover defects or damage caused by improper set up, incorrect use, or normal wear and tear of this product.

In unseren Labors getestet

Die Garantie läuft ab dem Kaufdatum (maßgeblich ist der Kassenzettel). Diese Garantie deckt keine Mängel oder Schäden, die aus unsachgemäßer Installation, falschem Gebrauch oder der normalen Abnutzung des Produkts resultieren.

Getest in onze laboratoria

Garantie geldig vanaf de datum van aankoop (kassabon geldt als bewijs). De garantie dekt geen gebreken of schade die voortvloeien uit een onjuiste installatie, een onjuist gebruik of de normale slijtage en veroudering van het product.

Art : 8011590

SERVICE RELATION CLIENTS /
Customer Relations Department /
Kundenservice / Klantensafdeling
Avenue de la Motte
CS 80137
59811 Lesquin cedex

FABRIQUÉ EN R.P.C. / Made in China /
Hergestellt in VR China / Gefabriceerd in VRC.
SOURCING & CREATION
Avenue de la Motte 59810 Lesquin
FRANCE



Protection de l'environnement

Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé.



Protection of the environment

This symbol attached to the product means that it is an appliance whose disposal is subject to the directive on waste from electrical and electronic equipment (WEEE). This device may not in any way be treated as household waste and must be subject to a specific type of removal for this type of waste. Recycling and recovery systems are available in your area (waste removal) and by distributors. By taking your device at its end of life to a recycling facility, you will contribute to environmental conservation and prevent any harm to your health.



Umweltschutz

Dieses Symbol auf dem Produkt bedeutet, dass es sich um ein Gerät handelt, dessen Entsorgung den Vorschriften für elektrische und elektronische Altgeräte (Elektronikschrott) unterliegt. Dieses Gerät darf daher auf keinen Fall als Haushaltsmüll behandelt werden und muss an einer spezifischen Sammelstelle für diesen Typ von Abfall abgegeben werden. Rücknahme- und Sammelsysteme werden Ihnen von den lokalen Gebietskörperschaften (Mülldeponie) und Vertrieben bereitgestellt. Indem Sie Ihr Gerät an seinem Lebensende dem Recycling zuführen, tragen sie zum Umweltschutz bei und verhindern schädliche Folgen für Ihre Gesundheit.



Milieubescherming

Dit op het apparaat aangebrachte symbool betekent dat het apparaat aan het einde van de levensduur afgevoerd moet worden volgens de voorschriften voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (WEEE). Dit apparaat mag dus in geen geval bij het gewone huisafval weggeworpen worden maar moet naar een specifiek inzamelpunt teruggebracht worden. De gemeentes (vulstortplaatsen) of de verkooppunten stellen inzamelsystemen en -punten tot uw beschikking. Door uw apparaat aan het einde van de levensduur in te leveren voor recycling, draagt u bij aan de milieubescherming en voorkomt u schadelijke gevolgen voor de gezondheid.



Chargeur sans fil magnétique
Magnetic wireless charger
Magnetisches Kabelloses
Ladegerät
Magnetische draadloze lader

consignes de sécurité

AVANT D'UTILISER CET APPAREIL, LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS ET CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR LES CONSULTER LORSQUE VOUS EN AUREZ BESOIN. LE NON RESPECT DE CES CONSIGNES PEUT ENTRAÎNER DES BLESSURES OU DES DOMMAGES AU CHARGEUR SANS FIL OU D'AUTRES BIENS.

- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Il doit être utilisé exclusivement comme appareil de charge. Toute autre utilisation est considérée comme impropre et donc dangereuse.
- N'utilisez pas cet appareil à l'extérieur.
- Branchez toujours votre appareil sur une prise murale facilement accessible.
- Cet appareil doit être alimenté à l'aide d'adaptateurs secteur compatibles conformes à la réglementation du pays et les normes internationales et régionales en vigueur.
- Ne placez pas d'objet doté d'une puce RFID sur le chargeur, la puce RFID risquerait d'être endommagée.
- Évitez les contacts prolongés de la peau avec l'appareil en fonctionnement et utilisez toujours l'appareil dans un endroit bien ventilé afin d'éviter la surchauffe.
- Eloignez l'appareil de sources de liquide, ne l'exposez pas aux intempéries ni à l'humidité. N'immergez pas l'appareil, le câble d'alimentation ou la fiche dans l'eau ou tout autre liquide.
- Ne manipulez pas, ne branchez ou débranchez pas l'appareil ni la prise avec les mains mouillées.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances à condition qu'elles aient été placées sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas

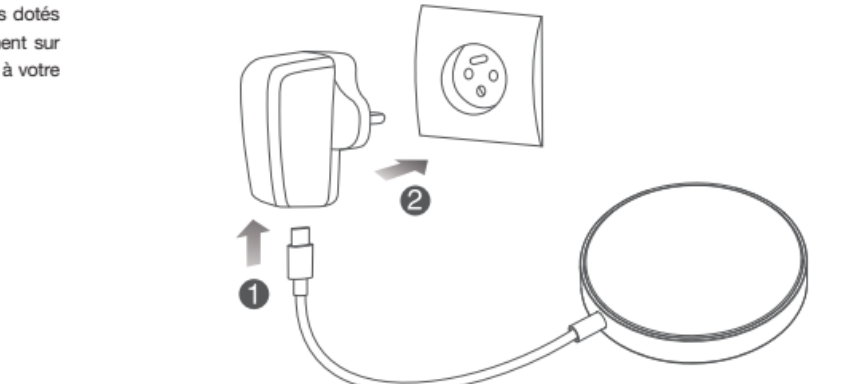
être effectués par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et qu'ils sont surveillés. Maintenir l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit impérativement être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualification similaire
- Ne laissez en aucun cas l'appareil fonctionner sans surveillance.
- Ne pas placer d'objet métallique entre votre téléphone et le chargeur sans fil.
- Débranchez toujours l'appareil de la prise secteur lorsque vous ne l'utilisez pas ou lorsque vous le nettoyez. Assurez-vous que la station à induction est refroidie avant de procéder au nettoyage.
- Les objets magnétisables (cartes de crédits, calculatrices...) ne doivent pas se trouver à proximité immédiate de l'appareil en fonction.
- Pour les utilisateurs portant un régulateur de rythme cardiaque, le champ magnétique pourrait influencer son fonctionnement. Renseignez-vous auprès de votre revendeur ou de votre médecin.
- Lorsque vous débranchez le câble, tirez-le toujours au niveau de la fiche, ne tirez pas sur le câble lui-même.
- N'utilisez pas l'appareil et débranchez le :
 - » Si la prise ou le câble d'alimentation est endommagé(e),
 - » Si l'appareil a été endommagé de quelques façon que ce soit,
 - » S'il est tombé dans l'eau ou a été exposé à la pluie ou à une humidité excessive,
 - » Si vous l'avez laissé tomber.
- Présentez-le à un centre de service après-vente où il sera inspecté et réparé. Aucune réparation ne peut être effectuée par l'utilisateur.

informations sur l'utilisation

Ce chargeur sans fil par induction est compatible avec l'ensemble des smartphones dotés de la recharge sans fil. Lorsque votre smartphone est déchargé, posez-le simplement sur le chargeur sans fil par induction. Vous n'avez plus besoin de connecter votre câble à votre smartphone.

utilisation

- 
- Placez le chargeur magnétique sans fil sur une surface stable et plane.
 - Branchez le connecteur USB-C du chargeur sur l'adaptateur secteur (non fourni).
 - Branchez l'adaptateur sur la prise secteur. Le témoin lumineux s'allume en bleu.
 - Positionnez votre téléphone MagSafe* sur sa borne de charge. Si votre smartphone prend en charge le magnétisme Qi2 (similaire à MagSafe* pour iPhone), le smartphone s'alignera automatiquement au bon endroit.
 - Le témoin lumineux devient vert sur le chargeur sans fil.
 - Vérifiez l'icône de chargement affichée sur l'écran du téléphone pour connaître l'état de la batterie.

votre produit

Contenu de la boîte

- 1 chargeur magnétique sans fil
- 1 notice d'utilisation

Caractéristiques techniques

- Entrée : 5,0 V — 3,0 A / 9,0 V — 3,0 A / 12,0 V — 2,5 A
- Sortie : 5,0 W, 7,5 W, 10,0 W et 15,0 W
- Dimensions : 108 mm (Diamètre) x 6,5 mm (Épaisseur)
- Poids : 140 g
- 1 indicateur lumineux
- Arrêt automatique en fin de charge
- Bande de fréquence : 110-148 kHz
- Puissance émise : < 1 mW

Votre chargeur magnétique sans fil doit être alimenté avec un adaptateur secteur Power Delivery 30W (non fourni). Votre téléphone Magsafe* doit être compatible avec la charge sans fil.

questions fréquemment posées

Mon smartphone chauffe légèrement lors de la charge : Ceci est un fonctionnement normal. Une bobine d'induction se trouve sous la zone dédiée à la charge de votre smartphone. Lorsque celle-ci est enclenchée, elle produit un champ électromagnétique. Il en résulte un léger échauffement, tout comme lors de la charge classique avec un câble.

Puis-je brancher mon smartphone en USB lorsque la charge par induction a débuté ?
Afin d'éviter d'endommager votre smartphone, il est fortement déconseillé d'associer le chargement ou le transfert de données par USB et la charge par induction,

déclaration de conformité simplifiée

Sourcing & Creation déclare que l'équipement radioélectrique de type Chargeur sans fil par induction est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante :

<https://www.boulanger.com/info/assistance>

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

Sourcing & Création décline toute responsabilité en cas de mauvaise manipulation ou d'utilisation non conforme.

* Ce produit Adeqwat est compatible avec les marques citées (marques appartenant à des tiers et n'ayant aucun lien avec Sourcing & Création).

safety instructions

BEFORE USING THE APPLIANCE, READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY AND KEEP THEM FOR LATER REFERENCE AS NEEDED.
FAILURE TO FOLLOW THESE INSTRUCTIONS MAY RESULT IN INJURY OR DAMAGE TO THE WIRELESS CHARGER OR OTHER PROPERTY.

- Never leave the appliance unattended when in operation.
- Objects that can be magnetised such as credit cards, calculators and the like must not be allowed into close proximity with the device when it is operating.
- Users fitted with pacemakers are advised that the magnetic field can affect their operation. Please consult your retailer or doctor.
- When unplugging the power cord, always pull it out at the plug, do not pull on the cord itself.
Unplug and do not use the appliance:
 - » If the power cord or plug are damaged,
 - » If the appliance has been damaged in any way,
 - » If it has been immersed in water or exposed to rain or excessive moisture,
 - » If it has been dropped.Please take it to a customer service department centre, where it will be inspected and repaired. The user may not perform any repairs.
- For safety reasons, if the power cord is damaged, you must get it replaced by your retailer, retail store service department or a similarly qualified person.
- Never put metal objects between your telephone and the wireless charger.
- Objects that can be magnetised such as credit cards, calculators and the like must not be allowed into close proximity with the device when it is operating.
- When unplugging the power cord, always pull it out at the plug, do not pull on the cord itself.
Unplug and do not use the appliance:
 - » If the power cord or plug are damaged,
 - » If the appliance has been damaged in any way,
 - » If it has been immersed in water or exposed to rain or excessive moisture,
 - » If it has been dropped.Please take it to a customer service department centre, where it will be inspected and repaired. The user may not perform any repairs.
- Place the device on a flat, stable, heat-resistant surface in a location where it will not get splashed with water.
- WARNING: If the surface of the device is cracked, unplug it from the mains to prevent electric shock.

using the device

This wireless induction charger is compatible with all smartphones equipped with wireless charging. When your smartphone is low on battery, simply place it on the wireless induction charger. You no longer need to connect any cables to your smartphone.

your product

Contents of the box

- 1 wireless magnetic charger
- 1 user guide

Technical features

- Input: 5.0 V —— 3.0 A / 9.0 V ——
3.0 A / 12.0 V —— 2.5 A
- Output: 5.0 W, 7.5 W, 10.0 W and 15.0 W
- Dimensions: 108 mm (Diameter)
x 6.5 mm (Thickness)
- Weight: 140 g
- 1 indicator light
- Auto-off when charging complete
- Frequency band: 110-148 kHz
- Emitted power: < 1 mW

Your magnetic wireless charger must be powered by a Power Delivery mains adapter 30W (not supplied). Your Magsafe* phone must be compatible with wireless charging.

use



- Place the wireless magnetic charger on a flat, stable surface.
- Plug the USB-C connector of the charger into the mains adapter (not provided).
- Plug the adapter into the mains socket. The LED indicator turns blue.
- Place your Magsafe* phone on its charging pad. If your smartphone supports Qi2 magnetism (similar to MagSafe* for iPhone), the smartphone will automatically align itself in the right place.
- The indicator light on the wireless charger will turn green.
- Look at the charging icon on the phone screen to check the state of its battery.

frequently asked questions

My smartphone gets warm when it is charging: This is normal. There is an induction coil underneath the area reserved for charging your smartphone. When this is energised, it produces an electromagnetic field. This results in warming in the same way as charging with a cable does.

Can I plug my smartphone in using the USB cable when it has started charging by induction? To avoid damaging your smartphone, it is strongly recommended not to combine induction charging with USB charging or data transfer.

simplified declaration of conformity

Sourcing & Creation hereby declares that the Wireless induction charger radio electric device complies with directive 2014/53/UE. The full text of the EU declaration of conformity is available at:

<https://www.boulanger.com/info/assistance>

All the information, drawings, sketches and images contained in this document remain the exclusive property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.

Sourcing & Création declines any liability in case of mishandling or non-compliant use.

*This Adekwat product is compatible with the brands listed (belonging to third parties with no links to Sourcing & Création).

Sicherheitshinweise

LESEN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUFMERKSAM DURCH UND BEWAHREN SIE SIE AUF, UM BEI BEDARF INFORMATIONEN DARIN NACHSCHLAGEN ZU KÖNNEN.
DIE NICHTBEACHTUNG DIESER ANWEISUNGEN KANN ZU VERLETZUNGEN ODER ZU SCHÄDEN AN DER KABELLOSEN LADESTATION ODER ANDEREN GEGENSTÄNDEN FÜHREN.

- Das Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch im Haushalt bestimmt. Es darf ausschließlich als Ladegerät verwendet werden. Der Gebrauch zu anderen Zwecken gilt als unsachgemäß und somit als gefährlich.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht im Freien.
- Schließen Sie das Gerät immer an eine leicht zugängliche Wandsteckdose an.
- Dieses Gerät muss mittels kompatiblen Netzadapters gespeist werden, die den Vorschriften des Landes und den geltenden internationalen und regionalen Normen entsprechen.
- Legen Sie keine Gegenstände mit einem RFID-Chip auf die Ladestation, da dies den RFID-Chip beschädigen könnte.
- Vermeiden Sie einen längeren Hautkontakt mit dem in Betrieb befindlichen Gerät und verwenden Sie das Gerät immer an einem gut belüfteten Ort, um eine Überhitzung zu vermeiden.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Flüssigkeiten und setzen Sie es weder Witterung noch Feuchtigkeit aus. Tauchen Sie das Gerät oder das Netzkabel niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Das Gerät und der Stecker dürfen nicht mit feuchten Händen angefasst, ein- und ausgesteckt werden.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, unter der Voraussetzung, dass sie es unter Aufsicht verwenden oder Benutzungshinweise für den sicheren Umgang mit dem Gerät erhalten haben und sich der möglichen Gefahren bewusst sind. Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen. Die Reinigung und Instandhaltung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ausgeführt werden, außer wenn sie älter sind als 8 Jahre und überwacht werden. Das Gerät und sein Netzkabel müssen für Kinder unter 8 Jahren unerreichbar sein.
- Betreiben Sie das Gerät niemals ohne Aufsicht.
- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung oder wenn das Gerät nicht benutzt wird immer vom Stromnetz. Vergewissern Sie sich, dass die Induktionsladestation abgekühlt ist, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- Beim Abziehen des Kabels ziehen Sie immer am Stecker, nie am Kabel selbst. Benutzen Sie das Gerät nicht und ziehen Sie den Stecker:
 - Wenn die Steckdose oder das Netzkabel beschädigt ist.
 - Wenn das Gerät in irgendeiner Form beschädigt ist.
 - Wenn es ins Wasser gefallen ist oder Regen oder hoher Feuchtigkeit ausgesetzt war.
 - Wenn Sie das Gerät fallen gelassen haben.

Bringen Sie es in ein Kundenservicezentrum und lassen Sie es prüfen und reparieren. Der Benutzer darf selbst keine Reparatur ausführen.

- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es zwingend von Ihrem Händler, seinem Kundenservice oder einer Person mit vergleichbarer Qualifikation ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Keine metallischen Objekte zwischen das Telefon und die kabellose Ladestation legen.
- Achten Sie darauf, dass sich keine magnetisierbaren Objekte (Kreditkarte, Taschenrechner ...) in unmittelbarer Nähe des Geräts befinden, wenn es in Betrieb ist.
- Das Magnetfeld des Geräts kann die Funktionsweise von Herzschrittmachern beeinflussen. Informieren Sie sich bei Ihrem Händler oder Ihrem Arzt.
- Stellen Sie das Gerät auf eine gerade, stabile, wärmeresistente und vor Wasserspritzern geschützte Oberfläche.
- WARNHINWEISE: Wenn die Oberfläche des Geräts rissig ist, ziehen Sie den Stecker ab, um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden.

Informationen zum Gebrauch

Diese kabellose Induktionsladestation ist mit allen Smartphones kompatibel, die kabelloses Laden unterstützen. Wenn der Akku Ihres Smartphones leer ist, legen Sie das Gerät einfach auf die Induktionsladestation. Sie müssen kein Kabel mehr an Ihr Smartphone anschließen.

Ihr Produkt

Packungsinhalt

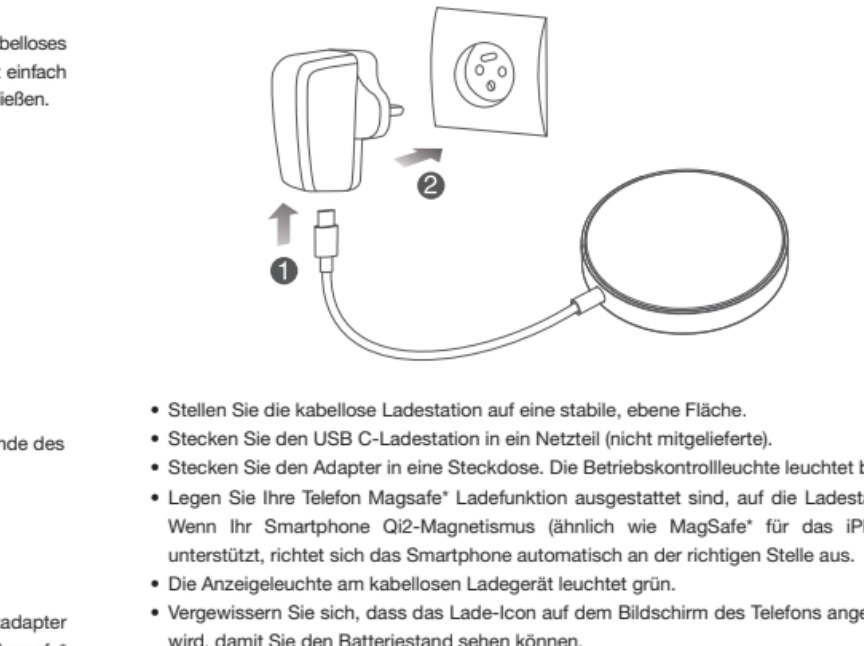
- 1 Magnetisches kabelloses Ladegerät
- 1 Bedienungsanleitung

Technische Daten

- Eingang: 5,0 V — 3,0 A / 9,0 V — 3,0 A / 12,0 V — 2,5 A
- Ausgang: 5,0 W, 7,5 W, 10,0 W und 15,0 W
- Abmessungen: 108 mm (Durchmesser) x 6,5 mm (Höhe)
- Frequenzbereich: 110–148 kHz
- Abgegebene Leistung: < 1 mW
- Gewicht: 140 g

Das Magnetisches kabelloses Ladegerät muss über einen Power Delivery-Netzadapter 30W (nicht im Lieferumfang enthalten) mit Strom versorgt werden. Ihre Telefon Magsafe* muss mit dem drahtlosen Aufladen kompatibel ist.

Verwendung



Häufige Fragen

Mein Smartphone wird beim Laden etwas warm: Das ist ganz normal. Unter dem spezifischen Bereich zum Laden Ihres Smartphones befindet sich eine Induktionsspule. Wenn sie aktiviert wird, produziert sie ein elektromagnetisches Feld. Dies erklärt die leichte Erwärmung, wie bei einem klassischen Ladenvorgang mit einem Kabel.

Kann ich mein Smartphone nach Beginn des Induktionsladevorgangs per USB verbinden? Um Schäden an Ihrem Smartphone zu verhindern, wird dringend davon abgeraten, das Laden oder die Datenübertragung per USB mit dem Laden durch Induktion zu kombinieren.

Vereinfachte Konformitätserklärung

Sourcing & Creation erklärt, dass das Funkgerät vom Typ Kabelfreie Induktionsladestation mit der Richtlinie 2014/53/EU konform ist. Der vollständige Text der EU-Konformitäts-erklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

<https://www.boulanger.com/info/assistance>

Alle Informationen, Zeichnungen, Skizzen und Bilder in diesem Dokument sind alleiniges Eigentum von SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION behält sich alle Rechte an ihren Marken, Designs und Informationen vor. Kopien oder Reproduktionen, ungeachtet des dazu verwendeten Mittels, werden als Fälschung betrachtet und beurteilt.

Sourcing & Creation lehnt jede Haftung für die unsachgemäße Handhabung und Verwendung des Geräts ab.

* Dieses Produkt von Adekwat ist mit den genannten Marken kompatibel (Marken Dritter, die in keinerlei Verbindung zu Sourcing & Creation stehen).

veiligheidsvoorschriften

LEES ALVORENS DIT APPARAAT TE GEBRUIKEN DEZE INSTRUCTIES ZORGVULDIG DOOR EN BEWAAR ZE VOOR LATER GEBRUIK.
NIET-NALEVING VAN DE VOORSCHRIFTEN KAN LETSEL EN SCHADE AAN DE DRAADLOZE OPLADER OF ANDERE GOEDEREN VEROORZAKEN.

- Dit apparaat is alleen bestemd voor huishoudelijk gebruik. Dit apparaat mag uitsluitend gebruikt worden als oplader. Elk ander gebruik wordt beschouwd als oneigenlijk en dus gevaarlijk gebruik.
- Gebruik dit apparaat niet buiten.
- Sluit uw apparaat aan op een eenvoudig bereikbaar wandstopcontact.
- Dit apparaat moet gevoed worden met compatibele netstroomadapters die conform zijn aan de regelgeving van het land en de toepasselijke en regionale regelgeving.
- Plaats geen objecten met een RFID-chip op de oplader, de RFID-chip kan beschadigd raken.
- Vermijd langdurig contact van huid met het ingeschakelde apparaat en gebruik het apparaat altijd op een goed geventileerde plaats om oververhitting te voorkomen.

snoer uit de buurt van kinderen jonger dan 8 jaar.

- Als de voedingskabel beschadigd is, moet deze vervangen worden door uw verkoper, diens serviceafdeling of een erkende vakman om gevaarlijke situaties te voorkomen.
- Trek de stekker uit het stopcontact als u het apparaat niet gebruikt of schoon wilt maken. Verzeker u ervan dat de oplader afgekoeld is alvorens het te reinigen.
- Trek, als u de kabel loskoppelt, altijd aan de stekker en niet aan de kabel zelf. Gebruik en ontkoppel het apparaat niet in een vochtige atmosfeer,
- » als de stekker of de voedingskabel beschadigd is,
- » als het apparaat op de een of andere manier beschadigd is,
- Plaats het apparaat op een vlak, stabiel en hittebestendig oppervlak uit de buurt van waterspatten.
- WAARSCHUWING: Koppel als het oppervlak gebarsten is het apparaat af van de netstroom om gevaar voor elektrische schokken te voorkomen.

gebruiksinformatie

Deze draadloze inductielader is geschikt voor alle smartphones met draadloos opladen. Wanneer uw smartphone leeg is, kunt u hem eenvoudigweg op de draadloze inductielader leggen. U hoeft de kabel niet meer aan te sluiten op uw smartphone.

uw product

Inhoud van de doos

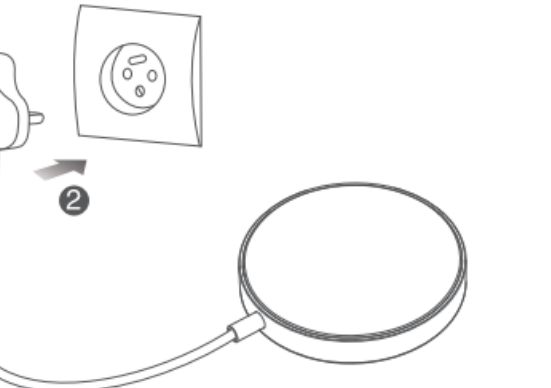
- 1 Magnetische draadloze lader
- 1 gebruiksaanwijzing

Technische kenmerken

- Ingang: 5,0 V \leq 3,0 A / 9,0 V \leq 3,0 A / 12,0 V \leq 2,5 A
- Uitgang: 5,0 W, 7,5 W, 10,0 W et 15,0 W
- Afmetingen: 108 mm (diameter) x 6,5 mm (dikte)
- Gewicht: 140 g
- 1 signaallampje
- Automatische uitschakeling na afloop van het opladen
- Frequentieband: 110-148 kHz
- Afgegeven vermogen: < 1 mW

De magnetische draadloze lader moet worden gevoed door een Power Delivery netadapter 30W (niet meegeleverd). Je telefoon Magsafe* moet compatibel zijn met draadloos opladen.

gebruik



- Plaats de draadloze oplader op een stabiel en vlak oppervlak.
- Sluit de USB-C-connector aan op de netstroomadapter (niet meegeleverde).
- Sluit de adapter aan op het stopcontact. Het signaallampje gaat blauw branden.
- Plaats uw telefoon Magsafe* op het daarvoor oplaadpunt. Als je smartphone Qi2-magnetisme ondersteunt (vergelijkbaar met MagSafe* voor iPhone), wordt de smartphone automatisch op de juiste plaats uitgelijnd.
- Het indicatielampje op de draadloze oplader wordt groen.
- Door middel van het laadpictogram op het scherm van uw telefoon kunt u de status van de batterij controleren.

veelgestelde vragen

Mijn smartphone wordt enigszins warm tijdens het opladen: Dit is een normale werking. Er bevindt zich een inductiespoel onder de laadzone van uw smartphone. Wanneer deze ingeschakeld wordt, geeft het een elektromagnetisch veld af. Dit leidt tot een lichte opwarming, net als bij een klassieke oplading met een kabel.

Kan ik mijn smartphone op een USB kabel aansluiten wanneer de inductielading begint? Om beschadiging van uw smartphone te voorkomen, wordt sterk afgeraden om gegevens over te dragen/op te laden via USB tijdens het inductieladen.

vereenvoudigde verklaring van overeenstemming

Sourcing & Creation verklaart dat de radiogolfuitrusting van het type Draadloze inductielader voldoet aan de richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-verklaring van overeenstemming is beschikbaar op het volgende internetadres:

<https://www.boulanger.com/info/assistance>

Alle gegevens, tekeningen, schetsen en afbeeldingen in dit document zijn het exclusieve eigendom van Sourcing & Creation. Sourcing & Creation behoudt alle rechten met betrekking tot haar merken, creaties en informatie. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

Sourcing & Creation kan op generlei wijze aansprakelijk gesteld worden voor een slechte hantering of een slecht gebruik.

* Dit Adekwat-product is compatibel met de genoemde merken (merken die toebehoren aan derden die geen banden onderhouden met Sourcing & Creation).